



COMPANHIA DE PESQUISA DE RECURSOS MINERAIS

PROJETO PALMEIRÓPOLIS

RELATÓRIO FINAL DE PESQUISA (ÁREAS - A)

DNPM'S: 811.683/75 a 811.692/75 e 811.701/75 a 811.703/75

ALVARÁS: 5018 a 5020, 5036 a 5042, 5062, 5269 e 6113

D. O. U'S de: 16/09/80, 17/09/80, 23/09/80 e 17/10/80

VOLUME IX

APÊNDICE 1.B

José Augusto de Figueiredo

Reginaldo Leão Neto

Renato Sales de Andrade

Murilo Machado Pinheiro



SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE GOIÂNIA

AGOSTO/1982



PROJETO PALMEIRÓPOLIS

RELATÓRIO FINAL DE PESQUISA

DNPM'S 811.683/75 A 811.692/75 E 811.701/75 A 811.703/75

EQUIPE EXECUTORA

GEOLOGIA

Geólogos: José Augusto de Figueiredo (Chefe do Projeto)  
Reginaldo Leão Neto  
Cidney Rodrigues Valente  
Vergílio Augusto Radaelli  
Armando Teruo Takahashi  
Rubens Rodrigues  
Wilson Ribeiro Filho

Téc. Mineração: José Barbalho da Silva Júnior  
Carlos Carvalho

GEOQUÍMICA

Geólogos: Renato Sales de Andrade  
Cláudio José Marques de Souza  
Cipriano Cavalcante de Oliveira

Téc. Mineração: Divino Francisco de Paula  
Geraldo José de Araújo Dantas  
Francisco Nunes Cavalcante Júnior

Aux. Campo: Hélio Pedro da Silva  
Valdi Afonso Vilela

GEOFÍSICA

Geólogos: Murilo Machado Pinheiro  
Walter Ohofugi  
José dos Anjos Barreto Filho  
Antônio Eulálio Filho  
Sérgio Augusto Bueno Vieira

Téc. Mineração: Antônio Maria Claret da Silva  
Jessivan Luz de Melo

Téc. Eletricidade: José Carlos Teixeira de Brito  
Aristóteles Ribeiro da Silva

Topógrafo: Watson Vieira Fonseca

SONDAGEM

Eng. Minas: José Emílio Carvalho de Oliveira  
Tomaz Edson Vasconcelos  
Carlos Eugênio da Silveira Arraes

Geólogo: Jamilo José Thomé Filho

Téc. Mineração: Claudionor Francisco de Souza

Encarregado: Joel Ferreira

TOPOGRAFIA

Topógrafos: Natal Mendes de Jesus  
João Rocha de Assis  
Jeová Pereira de Abreu  
Ivan Greco  
Antônio Feitosa de Lima  
Antônio Tadeu de Souza  
Ricardo José Mendes

Téc. Mineração: José Walker Roque da Costa  
João Pereira Novaes

Auxiliar Campo: Francisco Fernandes Oliveira

ANÁLISES QUÍMICAS

Químicos: Eduardo Silva de Almeida  
Vaz Pereira da Costa  
Ailton Gumerato

ANÁLISES PETROGRÁFICAS

Geólogos: Maria Abadia da Silva  
Magda Teresinha Guimarães  
Lúcia Maria Vinha  
Evaldo Osório de Oliveira

CÁLCULO DE RESERVA

Eng. Minas: José Aloísio Paione (Supervisão e Orientação)

Geólogos: Marcos Albuquerque M. Gomes  
Ivan Wilson Brandão Oliveira  
Cidney Rodrigues Valente

ENSAIO DE BENEFICIAMENTO

Engenheiros: Adão Benvindo da Luz  
Márcio Tôrres Moreira Penna  
Luiz Gonzaga Souza Filho

PLANO DE LAVRA

Eng. Minas: José Cunha Cotta

EXEQUIBILIDADE ECONÔMICA DA LAVRA

Economista: Heider Cunha Lemos



### ORIENTAÇÃO TÉCNICA

- Ivan Wilson Brandão Oliveira - Chefe da Divisão de Pesquisas  
Próprias - DIVPEP
- Idair Alves Brandão - Chefe da Divisão de Prospecção - DIVPEC

### COORDENAÇÃO TÉCNICA

- Odair Olivatti - Coordenador de Recursos Mine  
rais - COREMI

### SUPERVISÃO TÉCNICA

- José Aloísio Paione - Chefe do Departamento de Pes  
quisas Próprias - DEPEP
- Marcos Albuquerque M. Gomes - Assessor da Divisão de Contro  
le Técnico - DICTEC

### RESPONSÁVEL TÉCNICO

- José Aloísio Paione - Chefe do Departamento de Pes  
quisas Próprias - DEPEP

### SUPERINTENDENTES REGIONAIS DE GOIÂNIA

- José Carlos Rodrigues de Mello - SUREG-GO
- Luiz Antonio Gravatá Galvão - EX-SUREG-GO

### DIRETOR DA ÁREA DE PESQUISAS

Edison Franco Suszczynski

### COLABORADORES

- Carlos Oití Berbert
- Francisco Assuero Bezerra de França
- José Carlos Rodrigues de Mello
- José Domingos Alves Baêta Júnior
- Lorenzo Jorge Eduardo Cuadros Justo - EX-DIVPEP



Moyses Bentes

Octávio Barbosa

Ricardo Nader Damião

Valter José Marques

Vanderlei Antônio de Araújo

PROJETO PALMEIRÓPOLIS  
RELATÓRIO FINAL DE PESQUISA (ÁREAS - A)

ÍNDICE DOS VOLUMES

VOLUME	I	-	TEXTO E ANEXOS DE 01 A 08
VOLUME	II	-	ANEXOS DE 09 A 27
VOLUME	III	-	ANEXOS DE 28 A 46
VOLUME	IV	-	ANEXOS DE 47 A 70
VOLUME	V	-	ANEXOS DE 71 A 103
VOLUME	VI	-	ANEXOS DE 104 A 133
VOLUME	VII	-	APÊNDICE 1
VOLUME	VIII	-	APÊNDICE 1.A
VOLUME	IX	-	APÊNDICE 1.B
VOLUME	X	-	APÊNDICES DE 2 A 6
VOLUME	XI	-	APÊNDICE 7
VOLUME	XII	-	APÊNDICE 7.A
VOLUME	XIII	-	APÊNDICE 7.B
VOLUME	XIV	-	APÊNDICES 8 E 9
VOLUME	XV	-	APÊNDICE 10
VOLUME	XVI	-	APÊNDICES DE 11 A 14

RELAÇÃO DE APÊNDICES

- 1 - Cálculo de Reservas
  - Texto e Anexos de 01 a 05
- 1.A - Cálculo de Reservas (Cont.)
  - Anexos de 06 a 17
- 1.B - Cálculo de Reservas (Cont.)
  - Transcrições de Resultados Analíticos de Furos de Sonda
- 2 - Estudo de Beneficiamento do Minério de Cobre, Chumbo e Zinco de Palmeirópolis
- 3 - Plano de Lavra do Corpo C-1
- 4 - Estudo do Mercado Nacional de Concentrados de Cobre, Chumbo e Zinco
- 5 - Boletins de Descrição de Poços
  - A. Subalvo 2P
  - B. Subalvo 3P-A
  - C. Subalvo 4P
  - D. Alvo 7P
  - E. Alvo 9P
  - F. Alvo 10P
  - G. Alvo 13P
- 6 - Boletins de Resultados de Análises Químicas de Poços
- 7 - Boletins de Descrição de Furos de Sonda
  - De PM-01-GO a PM-39-GO
- 7.A - Boletins de Descrição de Furos de Sonda (Cont.)
  - De PM-40-GO a PM-76-GO



- 7.B - Boletins de Descrição de Furos de Sonda (Cont.)
  - De PM-77-GO a PM-102-GO
- 8 - Boletins de Resultados de Análises Químicas de Furos de Sonda
  - A. Subalvo 2P e Corpo C-1
  - B. Subalvo 4P e Corpo C-2
  - C. Subalvos 2P-A, 3P-A e 10P e Alvo 13P
- 9 - Boletins de Resultados de Análises Espectrográficas de Furos de Sonda
- 10 - Boletins de Resultados de Análises Químicas de Solo dos Alvos
  - A. Alvo 1P
  - B. Alvo 3P
  - C. Alvo 6P
  - D. Alvo 7P
  - E. Alvo 9P
  - F. Alvo 10P
  - G. Alvo 13P
- 11 - Boletins de Resultados de Análises Químicas de Solo dos Subalvos
  - A. Subalvo 2P
  - B. Subalvo 2P-A
  - C. Subalvo 3P-A
  - D. Subalvo 4P
  - E. Subalvo 9P-A
  - F. Subalvo 10P
- 12 - Boletins de Resultados de Análises Petrográficas
- 13 - Petrografia do Furo PM-67-GO (Relatório Parcial)
- 13.A - Comentário sobre uma Rocha Antofilítica-Flogopítica



de Palmeirópolis, Goiás

14 - Calcografia do Furo PM-67-GO (Relatório Parcial)

APÊNDICE 1. B

CÁLCULO DE RESERVAS (Cont.)

Transcrições de Resultados Analíticos de Furos de Sonda



COMPANHIA DE PESQUISA DE RECURSOS MINERAIS

PROJETO PALMEIRÓPOLIS

CÁLCULO DE RESERVAS (CONT.)

ÁREAS: A-9, A-12 e A-25

DNPM's: 811.686/75, 811.689/75, 811.702/75

ALVARÁS DE RENOVAÇÃO: 5.062, 5.040, 6.113

D.O.U'S de: 17/09/80, 16/09/80 e 17/10/80

VOLUME 3

TRANSCRIÇÃO DOS RESULTADOS ANALÍTICOS DE FUROS DE SONDA. TA  
BELAS DE 01 a 102

Cidney Rodrigues Valente

Ivan Wilson Brandão Oliveira

SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE GOIÂNIA

AGOSTO/1982



COMPANHIA DE PESQUISA DE RECURSOS MINERAIS

EQUIPE EXECUTORA

Eng. Minas: José Aloísio Paione (Supervisão e Orienta  
ção

Geólogos: Marcos Albuquerque M. Gomes  
Cidney Rodrigues Valente  
Ivan Wilson Brandão Oliveira



COMPANHIA DE PESQUISA DE RECURSOS MINERAIS

ÍNDICE DOS VOLUMES

- VOLUME 1 - CÁLCULO DE RESERVAS - Texto e Anexos de 01 a 05
- VOLUME 2 - CÁLCULO DE RESERVAS - (Cont.) - Anexos de 06 a 17
- VOLUME 3 - CÁLCULO DE RESERVAS - (Cont.) - Transcrição dos Resultados Analíticos de Furos de Sonda. Tabelas de 01 a 102.

F U R O PM-01-GO	ALVO 2P	SEÇÃO / ESTAÇÃO 80S/54W	TABELA 1	FOLHA- 1/1
---------------------	------------	----------------------------	-------------	---------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 2,00	0,02	0,04	0,01						
2,00 - 4,00	0,03	0,03	0,02						
4,00 - 6,00	0,02	0,01	0,03						
6,00 - 8,00	0,04	0,05	0,06						
8,00 - 10,00	0,02	0,06	0,05						
10,00 - 12,00	0,02	0,06	0,10						
12,00 - 14,00	0,01	0,05	0,09						
14,00 - 16,00	0,01	0,05	0,11						
16,00 - 18,00	0,02	0,07	0,09						
18,00 - 20,00	0,05	0,06	0,11						
20,00 - 22,00	0,20	0,05	0,20						
22,00 - 24,00	0,85	0,04	0,30						
24,00 - 26,00	0,96	0,02	0,57						
26,00 - 28,00	1,10	0,04	0,15						
28,00 - 30,00	3,00	0,04	0,23						
30,00 - 32,00	1,10	0,17	0,20						
32,00 - 34,00	0,04	0,01	0,03						
34,00 - 36,45	0,07	1,10	14,00						

Lotes: 653/GO





F U R O PM-03-GO	ALVO 2P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 70S/36W	TABELA 3	FOLHA 1/10
---------------------	------------	--------------------------	-------------	---------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 2,00	0,02	0,02	0,01						
2,00 - 4,00	0,01	0,01	0,01						
4,00 - 6,00	-	-	0,01						
6,00 - 8,00	-	-	0,01						
8,00 - 10,00	-	-	-						
10,00 - 12,00	-	-	-						
12,00 - 14,00	-	-	-						
14,00 - 16,00	-	-	0,01						
16,00 - 18,00	-	-	0,01						
18,00 - 20,00	-	-	-						
20,00 - 22,00	-	-	0,01						
22,00 - 24,00	-	-	-						
24,00 - 26,00	-	-	-						
26,00 - 28,00	-	-	-						
28,00 - 30,00	-	-	-						
30,00 - 32,00	-	-	-						
32,00 - 34,00	-	-	-						
34,00 - 36,00	-	-	-						
36,00 - 38,00	-	-	-						
38,00 - 40,00	-	-	-						

Lotes: 742/GO e 752/GO

F U R O PM-03-GO	AL V O 2P	SEÇÃO / ESTAÇÃO 70S/36W	TABELA 3	FOLHA 2/10
---------------------	--------------	----------------------------	-------------	---------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
40,00 - 42,00	-	-	-						
42,00 - 44,00	-	-	-						
44,00 - 46,00	-	-	-						
46,00 - 48,00	-	-	-						
48,00 - 50,00	-	-	-						
50,00 - 52,00	-	-	-						
52,00 - 54,00	-	-	-						
54,00 - 56,00	-	-	-						
56,00 - 58,00	-	-	-						
58,00 - 60,00	-	-	-						
60,00 - 62,00	-	-	-						
62,00 - 64,00	-	-	-						
64,00 - 66,00	-	-	-						
66,00 - 68,00	-	-	-						
68,00 - 70,00	-	-	-						
70,00 - 72,00	-	-	-						
72,00 - 74,00	-	-	-						
74,00 - 76,00	-	-	-						
76,00 - 78,00	-	-	-						
78,00 - 80,00	-	-	-						

Lotes: 752/GO

F U R O PM-03-GO	ALVO 2P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 70S/36W	TABELA 3	FOLHA 3/10
---------------------	------------	--------------------------	-------------	---------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
80,00 - 82,00	-	-	-						
82,00 - 84,00	-	-	-						
84,00 - 86,00	-	-	-						
86,00 - 88,00	-	-	-						
88,00 - 90,00	-	-	-						
90,00 - 92,00	-	-	-						
92,00 - 94,00	-	-	-						
94,00 - 96,00	-	-	-						
96,00 - 98,00	-	-	-						
98,00 - 100,00	-	-	-						
100,00 - 102,00	-	-	-						
102,00 - 104,00	-	-	-						
104,00 - 106,00	-	-	-						
106,00 - 108,00	-	-	-						
108,00 - 110,00	-	-	-						
110,00 - 112,00	-	-	-						
112,00 - 114,00	-	-	-						
114,00 - 116,00	-	-	-						
116,00 - 118,00	-	-	-						
118,00 - 120,00	-	-	-						

Lotes: 752/GO

F U R O PM-03-GO	AL V O 2P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 70S/36W	TABELA 3	FOLHA 4/10
---------------------	--------------	--------------------------	-------------	---------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
120,00 - 122,00	-	-	-						
122,00 - 124,00	-	-	-						
124,00 - 126,00	-	-	-						
126,00 - 128,00	-	-	-						
128,00 - 130,00	-	-	-						
130,00 - 132,00	-	-	-						
132,00 - 134,00	-	-	-						
134,00 - 136,00	-	-	-						
136,00 - 138,00	-	-	-						
138,00 - 140,00	-	-	-						
140,00 - 142,00	-	-	-						
142,00 - 144,00	-	-	-						
144,00 - 146,00	-	-	-						
146,00 - 148,00	-	-	-						
148,00 - 150,00	-	-	-						
150,00 - 152,00	-	-	-						
152,00 - 154,00	-	-	-						
154,00 - 156,00	-	-	-						
156,00 - 158,00	-	-	-						
158,00 - 160,00	-	-	-						

Lotes: 752/GO

F U R O PM-03-GO	ALVO 2P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 70S/36W	TABELA 3	FOLHA 5/10
---------------------	------------	--------------------------	-------------	---------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
160,00 - 161,00	-	-	-					
161,00 - 162,00	-	-	-					
162,00 - 163,00	-	-	-					
163,00 - 164,00	-	-	-					
164,00 - 165,00	-	-	-					
165,00 - 166,00	-	-	0,01					
166,00 - 167,00	0,04	-	0,04					
167,00 - 168,00	0,04	-	0,02					
168,00 - 169,00	0,03	-	-					
169,00 - 170,00	-	-	0,01					
170,00 - 172,00	-	-	-					
172,00 - 174,00	-	-	-					
174,00 - 176,00	-	-	-					
176,00 - 178,00	-	-	0,01					
178,00 - 180,00	-	-	-					
180,00 - 182,00	-	-	-					
182,00 - 184,00	-	-	-					
184,00 - 186,00	-	-	-					
186,00 - 188,00	-	-	-					
188,00 - 190,00	-	-	-					

Lotes: 752/GO

F U R O PM-03-GO	ALVO 2P	SEÇÃO / ESTAÇÃO 70S/36W	TABELA 3	FOLHA 6/10
---------------------	------------	----------------------------	-------------	---------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
190,00 - 192,00	-	-	-						
192,00 - 194,00	-	-	-						
194,00 - 196,00	-	-	-						
196,00 - 198,00	-	-	-						
198,00 - 200,00	-	-	-						
200,00 - 201,00	0,01	-	-						
201,00 - 202,00	-	-	-						
202,00 - 203,00	0,01	-	-						
203,00 - 204,00	0,01	-	-						
204,00 - 205,00	-	-	-						
205,00 - 206,00	-	-	-						
206,00 - 207,00	-	-	-						
207,00 - 208,00	-	-	-						
208,00 - 209,00	-	-	-						
209,00 - 210,00	-	-	-						
210,00 - 211,00	-	-	-						
211,00 - 212,00	-	-	-						
212,00 - 213,00	-	-	-						
213,00 - 214,00	-	-	-						
214,00 - 215,00	0,03	-	-						

Lotes: 754/GO

F U R O PM-03-GO	ALVO 2P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 70S/36W	TABELA 3	FOLHA 7/10
---------------------	------------	--------------------------	-------------	---------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
215,00 - 216,00	-	-	0,01					
216,00 - 217,00	0,01	-	0,01					
217,00 - 218,00	-	-	-					
218,00 - 219,00	-	-	-					
219,00 - 220,00	-	-	-					
220,00 - 222,00	-	-	-					
222,00 - 224,00	-	-	-					
224,00 - 226,00	-	-	-					
226,00 - 228,00	-	-	-					
228,00 - 230,00	-	-	-					
230,00 - 232,00	-	-	-					
232,00 - 234,00	-	-	-					
234,00 - 236,00	0,01	-	-					
236,00 - 238,00	-	-	-					
238,00 - 240,00	-	-	-					
240,00 - 242,00	0,01	-	-					
242,00 - 244,00	-	-	-					
244,00 - 246,00	-	-	-					
246,00 - 248,00	-	-	-					
248,00 - 250,00	0,01	-	-					

Lotes: 754/GO

F U R O PM-03-GO	AL V O 2P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 70S/36W	TABELA 3	FOLHA 8/10
---------------------	--------------	--------------------------	-------------	---------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
250,00 - 252,00	-	-	-						
252,00 - 254,00	-	-	-						
254,00 - 256,00	-	-	-						
256,00 - 258,00	-	-	-						
258,00 - 260,00	-	-	-						
260,00 - 262,00	-	-	-						
262,00 - 264,00	-	-	-						
264,00 - 266,00	-	-	-						
266,00 - 268,00	-	-	-						
268,00 - 270,00	-	-	-						
270,00 - 272,00	-	-	-						
272,00 - 274,00	-	-	-						
274,00 - 276,00	-	-	-						
276,00 - 278,00	-	-	-						
278,00 - 280,00	-	-	-						
280,00 - 282,00	-	-	-						
282,00 - 284,00	-	-	-						
284,00 - 286,00	-	-	-						
286,00 - 288,00	-	-	-						
288,00 - 290,00	-	-	-						

Lotes: 754/GO e 757/GO



F U R O PM-03-GO	ALVO 2P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 70S/36W	TABELA 3	FOLHA 9/10
---------------------	------------	--------------------------	-------------	---------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
290,00 - 292,00	-	-	-					
292,00 - 294,00	-	-	-					
294,00 - 296,00	-	-	-					
296,00 - 298,00	-	-	-					
298,00 - 300,00	-	-	-					
300,00 - 302,00	-	-	-					
302,00 - 304,00	-	-	-					
304,00 - 306,00	-	-	-					
306,00 - 308,00	-	-	-					
308,00 - 310,00	-	-	-					
310,00 - 312,00	-	-	-					
312,00 - 314,00	-	-	-					
314,00 - 316,00	-	-	-					
316,00 - 318,00	0,01	-	-					
318,00 - 320,00	-	-	-					
320,00 - 322,00	0,01	-	-					
322,00 - 324,00	-	-	-					
324,00 - 326,00	0,01	-	-					
326,00 - 328,00	-	-	-					
328,00 - 330,00	-	-	-					

Lotes: 757/GO



F U R O PM-04-GO	ALVO. 2P	SEÇÃO / ESTAÇÃO 70S/56W	TABELA 4	FOLHA 1/6
---------------------	-------------	----------------------------	-------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 2,00	0,01	0,03	0,01						
2,00 - 4,00	0,01	-	0,01						
4,00 - 6,00	0,01	-	0,01						
6,00 - 8,00	-	-	0,02						
8,00 - 10,00	-	-	0,02						
10,00 - 12,00	-	-	0,02						
12,00 - 14,00	-	-	0,01						
14,00 - 16,00	-	-	-						
16,00 - 18,00	-	-	-						
18,00 - 20,00	-	-	-						
20,00 - 22,00	-	-	-						
22,00 - 24,00	-	-	-						
24,00 - 26,00	-	-	-						
26,00 - 28,00	-	-	-						
28,00 - 30,00	0,01	-	-						
30,00 - 32,00	-	-	-						
32,00 - 34,00	0,01	-	-						
34,00 - 36,00	0,01	-	-						
36,00 - 38,00	0,01	-	0,03						
38,00 - 40,00	-	-	-						

Lotes: 784/GO

F U R O PM-04-GO	ALVO 2P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 70S/56W	TABELA 4	FOLHA 2/6
---------------------	------------	--------------------------	-------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
40,00 - 42,00	0,01	-	0,01						
42,00 - 44,00	-	-	-						
44,00 - 46,00	-	-	-						
46,00 - 48,00	-	-	-						
48,00 - 50,00	-	-	-						
50,00 - 52,00	-	-	-						
52,00 - 54,00	0,01	-	-						
54,00 - 56,00	-	-	-						
56,00 - 58,00	-	-	-						
58,00 - 60,00	-	-	-						
60,00 - 62,00	-	-	-						
62,00 - 64,00	-	-	-						
64,00 - 66,00	-	-	-						
66,00 - 68,00	-	-	-						
68,00 - 70,00	-	-	-						
70,00 - 72,00	-	-	-						
72,00 - 74,00	-	-	-						
74,00 - 76,00	-	-	-						
76,00 - 78,00	-	-	-						
78,00 - 80,00	-	-	-						

Lotes: 784/GO

F U R O PM-04-GO	ALVO 2P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 70S/56W	TABELA 4	FOLHA 3/6
---------------------	------------	--------------------------	-------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
80,00 - 82,00	-	-	-						
82,00 - 84,00	-	-	-						
84,00 - 86,00	-	-	-						
86,00 - 88,00	-	-	-						
88,00 - 90,00	-	-	-						
90,00 - 92,00	-	-	-						
92,00 - 94,00	-	-	-						
94,00 - 96,00	-	-	-						
96,00 - 98,00	-	-	-						
98,00 - 100,00	-	-	-						
100,00 - 102,00	-	-	-						
102,00 - 104,00	-	-	-						
104,00 - 106,00	0,01	-	-						
106,00 - 108,00	-	-	-						
108,00 - 110,00	-	-	-						
110,00 - 112,00	-	-	-						
112,00 - 114,00	-	-	-						
114,00 - 116,00	-	-	-						
116,00 - 118,00	-	-	-						
118,00 - 120,00	-	-	-						

Lotes: 784/GO e 785/GO

F U R O PM-04-GO	ALVO 2P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 70S/56W	TABELA 4	FOLHA 4/6
---------------------	------------	--------------------------	-------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
120,00 - 122,00	-	-	-						
122,00 - 124,00	-	-	-						
124,00 - 126,00	-	-	-						
126,00 - 128,00	-	-	-						
128,00 - 130,00	-	-	-						
130,00 - 132,00	-	-	-						
132,00 - 134,00	-	-	-						
134,00 - 136,00	-	-	-						
136,00 - 138,00	0,01	-	-						
138,00 - 140,00	-	-	-						
140,00 - 142,00	-	-	-						
142,00 - 144,00	-	-	-						
144,00 - 146,00	-	-	-						
146,00 - 148,00	-	-	-						
148,00 - 150,00	-	-	-						
150,00 - 152,00	-	-	-						
152,00 - 154,00	-	-	-						
154,00 - 156,00	-	-	-						
156,00 - 158,00	-	-	-						
158,00 - 160,00	0,01	-	-						

Lotes: 785/GO

F U R O PM-04-GO	ALVO 2P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 70S/56W	TABELA 4	FOLHA 5/6
---------------------	------------	--------------------------	-------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
160,00 - 162,00	-	-	-						
162,00 - 164,00	-	-	-						
164,00 - 166,00	-	-	-						
166,00 - 168,00	-	-	-						
168,00 - 170,00	0,01	-	-						
170,00 - 172,00	-	-	-						
172,00 - 174,00	-	-	-						
174,00 - 176,00	-	-	-						
176,00 - 178,00	-	-	-						
178,00 - 180,00	-	-	-						
180,00 - 182,00	-	-	-						
182,00 - 184,00	-	-	-						
184,00 - 186,00	-	-	-						
186,00 - 188,00	-	-	-						
188,00 - 190,00	-	-	-						
190,00 - 192,00	-	-	-						
192,00 - 194,00	-	-	-						
194,00 - 196,00	-	-	-						
196,00 - 198,00	-	-	-						
198,00 - 200,00	-	-	-						

Lotes: 785/GO





F U R O PM-05-GO	ALVO 2P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 70S/56W	TABELA 5	FOLHA 1/4
---------------------	------------	--------------------------	-------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 2,00	-	0,02	-						
2,00 - 4,00	0,01	-	-						
4,00 - 6,00	0,01	-	-						
6,00 - 8,00	0,01	-	0,01						
8,00 - 10,00	0,01	-	0,01						
10,00 - 12,00	-	-	0,02						
12,00 - 14,00	0,01	-	0,01						
14,00 - 16,00	-	-	0,02						
16,00 - 18,00	-	-	0,02						
18,00 - 20,00	-	-	0,01						
20,00 - 22,00	-	-	0,01						
22,00 - 24,00	-	-	-						
24,00 - 26,00	-	-	-						
26,00 - 28,00	-	-	0,01						
28,00 - 30,00	-	-	-						
30,00 - 32,00	-	-	-						
32,00 - 34,00	0,01	-	0,01						
34,00 - 36,00	-	-	0,01						
36,00 - 38,00	-	-	0,01						
38,00 - 40,00	-	-	0,01						

Lotes: 791/GO

F U R O PM-05-GO	AL V O 2P	SEÇÃO / ESTAÇÃO 70S/56W	TABELA 5	FOLHA 2/4
---------------------	--------------	----------------------------	-------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
40,00 - 42,00	-	-	-						
42,00 - 44,00	-	-	-						
44,00 - 46,00	-	-	-						
46,00 - 48,00	0,01	-	-						
48,00 - 50,00	-	-	-						
50,00 - 52,00	0,01	-	-						
52,00 - 54,00	0,01	-	-						
54,00 - 56,00	-	-	-						
56,00 - 58,00	-	-	-						
58,00 - 60,00	-	-	-						
60,00 - 62,00	-	-	-						
62,00 - 64,00	-	-	-						
64,00 - 66,00	0,01	-	-						
66,00 - 68,00	-	-	-						
68,00 - 70,00	0,01	-	-						
70,00 - 72,00	-	-	-						
72,00 - 74,00	-	-	0,02						
74,00 - 76,00	0,01	0,04	0,11						
76,00 - 78,00	-	-	-						
78,00 - 80,00	-	-	-						

Lotes: 791/GO

F U R O PM-05-CO	ALVO 2P	SEÇÃO / ESTAÇÃO 70S/56W	TABELA 5	FOLHA 3/4
---------------------	------------	----------------------------	-------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
80,00 - 82,00	-	-	-						
82,00 - 84,00	0,01	-	0,01						
84,00 - 86,00	-	-	0,01						
86,00 - 88,00	0,01	-	0,02						
88,00 - 90,00	0,01	-	0,02						
90,00 - 92,00	0,01	0,01	0,02						
92,00 - 94,00	0,01	0,01	0,01						
94,00 - 96,00	0,01	-	-						
96,00 - 98,00	0,02	-	-						
98,00 - 100,00	0,01	-	-						
100,00 - 102,00	0,01	-	-						
102,00 - 104,00	0,05	0,01	-						
104,00 - 106,00	0,11	-	-						
106,00 - 108,00	0,04	-	0,01						
108,00 - 110,00	0,01	-	0,05						
110,00 - 112,00	0,02	-	0,03						
112,00 - 114,00	0,02	-	0,05						
114,00 - 116,00	0,01	-	0,03						
116,00 - 118,00	0,01	-	0,03						
118,00 - 120,00	0,02	-	0,03						

Lotes: 791/CO



F U R O PM-06-GO	ALVO 2P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 100S/57W	TABELA 6	FOLHA 1/4
---------------------	------------	---------------------------	-------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
14,00 - 14,50	0,02	-	0,03			-		-
14,50 - 15,00	0,05	-	0,04			-		-
15,00 - 15,50	0,06	-	0,04			-		-
15,50 - 16,00	0,05	-	0,04			-		-
16,00 - 16,50	0,03	-	0,03			-		-
16,50 - 16,90	0,03	-	0,02			-		-
19,30 - 19,50	0,02	-	0,04			-		-
19,50 - 20,00	0,10	0,05	0,14			-		-
20,00 - 20,50	0,92	0,80	1,10			-		-
20,50 - 21,00	1,60	0,49	1,00			-		-
21,00 - 21,50	1,30	0,46	1,10			-		-
21,50 - 22,00	1,00	0,50	1,30			-		-
22,00 - 22,50	0,49	0,14	0,98			< 20,0		-
22,50 - 23,00	0,29	0,07	0,28			-		-
23,00 - 23,50	0,46	0,07	0,42			< 20,0		-
23,50 - 24,00	0,63	0,15	0,42			-		-
24,00 - 24,50	0,24	0,16	0,20			-		-
24,50 - 24,60	0,40	0,11	0,14			-		-
24,60 - 25,00	0,59	0,04	0,28			-		2,70
25,00 - 25,50	0,50	0,11	0,38			-		2,84

Lotes: 1405/GO

F U R O PM-05-GO	ALVO 2P	SEÇÃO / ESTAÇÃO 100S/57W	TABELA 6	FOLHA 2/4
---------------------	------------	-----------------------------	-------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
25,50 - 26,00	0,48	0,04	0,29			-		2,89
26,00 - 26,50	0,61	0,08	0,33			< 20,0		2,92
26,50 - 27,00	0,94	0,12	0,17			-		2,94
27,00 - 27,50	0,38	0,16	0,22			20,0		2,99
27,50 - 28,00	0,39	0,08	0,24			20,0		3,05
28,00 - 28,50	0,20	0,32	0,20			20,0		3,03
28,50 - 29,00	0,37	0,18	0,19			< 20,0		2,99
29,00 - 29,50	0,63	0,27	0,32			20,0		3,10
29,50 - 30,00	0,44	0,08	0,16			-		3,05
30,00 - 30,50	0,06	0,04	0,12			-		3,00
30,50 - 31,00	0,74	0,09	0,50			< 20,0		3,02
31,00 - 31,50	0,32	0,22	1,10			20,0		2,98
31,50 - 32,00	0,01	-	0,01			-		3,09
32,00 - 32,50	0,41	-	0,02			-		3,09
32,50 - 33,00	0,32	1,50	4,80			125,0		3,10
33,00 - 33,50	0,28	0,48	1,10			40,0		3,07
33,50 - 34,00	0,30	0,07	0,08			-		3,07
34,00 - 34,30	0,94	0,03	0,07			-		3,04
34,30 - 34,50	0,40	3,90	12,80			300,0		3,26
34,50 - 35,00	3,30	4,20	18,80			425,0		3,53

Lotes: 1405/GO

F U R O PM-06-GO	ALVO 2P	SEÇÃO / ESTAÇÃO 100S/57W	TABELA 6	FOLHA 3/3
---------------------	------------	-----------------------------	-------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
35,00 - 35,50	0,61	3,10	13,60			300,0		3,28
35,50 - 36,00	1,21	3,30	12,40			300,0		3,31
36,00 - 36,20	0,82	1,10	5,20			125,0		3,13
36,20 - 36,50	0,80	0,05	0,56			20,0		2,98
36,50 - 37,00	1,50	0,13	0,75			20,0		3,08
37,00 - 37,50	0,86	0,04	0,42			20,0		2,95
37,50 - 38,00	1,90	0,17	0,80			20,0		2,94
38,00 - 38,50	1,00	0,08	0,38			20,0		2,93
38,50 - 39,00	0,94	0,40	1,50			40,0		2,99
39,00 - 39,50	0,80	0,09	0,44			20,0		3,19
39,50 - 40,00	0,67	0,70	2,70			75,0		3,05
40,00 - 40,50	1,40	0,14	0,88			20,0		3,02
40,50 - 41,00	0,35	0,06	0,22			20,0		3,05
41,00 - 41,50	0,40	0,42	1,40			40,0		2,99
41,50 - 42,00	0,21	0,08	0,20			20,0		2,94
42,00 - 42,50	0,06	0,02	0,05			-		2,93
42,50 - 43,00	0,02	0,01	0,02			-		3,10
43,00 - 43,50	0,01	-	0,01			-		3,01
43,50 - 44,00	-	-	0,02			-		2,88
44,00 - 44,50	0,01	-	0,02			-		2,98

Lotes: 1405/GO





F U R O PM-07-CO	ALVO 2P	SEÇÃO / ESTAÇÃO 85S/55W	TABELA 7	FOLHA 1/3
---------------------	------------	----------------------------	-------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 2,00	0,04	0,08	0,02						
2,00 - 4,00	0,03	0,06	0,01						
4,00 - 6,00	0,04	0,02	0,01						
6,00 - 8,00	0,05	0,02	0,01						
8,00 - 10,00	0,05	0,01	0,02						
10,00 - 12,00	0,03	0,01	0,03						
12,00 - 14,00	0,01	0,01	0,05						
14,00 - 16,00	-	0,01	0,05						
16,00 - 18,00	-	0,01	0,05						
18,00 - 20,00	0,02	0,02	0,07						
20,00 - 21,60	0,01	0,01	0,06						
23,60 - 24,00	0,01	0,01	0,04						
24,00 - 26,00	0,01	0,01	0,04						
26,00 - 28,00	0,01 <sup>†</sup>	-	0,02						
28,00 - 30,00	-	-	-						
30,00 - 32,00	-	-	-						
32,00 - 34,00	-	-	-						
34,00 - 36,00	-	-	-						
36,00 - 38,00	-	-	-						
38,00 - 40,00	0,01	-	-						

Lotes: 817/CO

F U R O PM-07-CO	ALVO 2P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 85S/55W	TABELA 7	FOLHA 2/3
---------------------	------------	--------------------------	-------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
40,00 - 42,00	0,03	0,01	0,06						
42,00 - 44,00	-	-	-						
44,00 - 46,00	-	-	-						
46,00 - 48,00	-	-	-						
48,00 - 50,00	-	-	-						
50,00 - 52,00	-	-	-						
52,00 - 54,00	-	-	-						
54,00 - 56,00	-	-	-						
56,00 - 58,00	-	-	-						
58,00 - 60,00	-	-	-						
60,00 - 62,00	-	-	-						
62,00 - 64,00	-	-	-						
64,00 - 66,00	-	-	-						
66,00 - 68,00	-	-	-						
68,00 - 70,00	-	-	-						
70,00 - 72,00	-	-	-						
72,00 - 74,00	-	-	-						
74,00 - 76,00	-	-	-						
76,00 - 78,00	-	-	-						
78,00 - 80,00	0,01	-	-						

Lotes: 817/CO

F U R O PM-07-GO	AL V O 2P	SEÇÃO / ESTAÇÃO 85S/55W	TABELA 7	FOLHA 3/3
---------------------	--------------	----------------------------	-------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
80,00 - 82,00	-	-	-						
82,00 - 84,00	-	-	-						
84,00 - 86,00	-	-	-						
86,00 - 88,00	-	-	-						
88,00 - 90,00	-	-	-						
90,00 - 92,00	-	-	-						
92,00 - 94,00	-	-	-						
94,00 - 96,00	-	-	-						
96,00 - 98,00	-	-	-						
98,00 - 100,00	-	-	-						
100,00 - 102,00	-	-	-						
102,00 - 104,00	-	-	-						
104,00 - 106,00	-	-	-						
106,00 - 108,00	-	-	-						
108,00 - 110,00	-	-	-						
110,00 - 112,00	0,01	-	-						
112,00 - 114,00	-	-	-						
114,00 - 116,90	-	-	-						

Lotes: 817/GO

F U R O PM-08-GO	ALVO 2P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 115S/100W	TABELA 8	FOLHA 1/3
---------------------	------------	----------------------------	-------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 2,00	-	-	-						
2,00 - 4,00	-	-	-						
4,00 - 6,00	-	-	-						
6,00 - 8,00	-	-	-						
8,00 - 10,00	-	-	-						
10,00 - 12,00	-	-	-						
12,00 - 14,00	-	-	-						
14,00 - 16,00	-	-	-						
16,00 - 18,00	-	-	-						
18,00 - 20,00	-	-	-						
20,00 - 22,00	-	-	-						
22,00 - 24,00	-	-	-						
24,00 - 26,00	-	-	-						
26,00 - 28,00	-	-	-						
28,00 - 30,00	-	-	-						
30,00 - 32,00	-	-	-						
32,00 - 34,00	-	-	-						
34,00 - 36,00	-	-	-						
36,00 - 38,00	-	-	-						
38,00 - 40,00	-	-	-						

Lotes: 818/GO

F U R O PM-08-CO	ALVO 2P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 115S/100W	TABELA 8	FOLHA 2/3
---------------------	------------	----------------------------	-------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
40,00 - 42,00	-	-	-						
42,00 - 44,00	-	-	-						
44,00 - 46,00	-	-	-						
46,00 - 48,00	-	-	-						
48,00 - 50,00	-	-	-						
50,00 - 52,00	0,01	-	-						
52,00 - 54,00	-	-	-						
54,00 - 56,00	-	-	-						
56,00 - 58,00	-	-	-						
58,00 - 60,00	-	-	-						
60,00 - 62,00	-	-	-						
62,00 - 64,00	-	-	-						
64,00 - 66,00	-	-	-						
66,00 - 68,00	-	-	-						
68,00 - 70,00	-	-	-						
70,00 - 72,00	-	-	-						
72,00 - 74,00	-	-	-						
74,00 - 76,00	-	-	-						
76,00 - 78,00	-	-	-						
78,00 - 80,00	0,01	-	-						

Lotes: 818/GO



F U R O PM-09-CO	ALVO 2P	SEÇÃO / ESTAÇÃO 45S/43W	TABELA 9	FOLHA 1/4
---------------------	------------	----------------------------	-------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	0,02	0,05	0,05						
0,50 - 1,00	0,03	0,06	0,13						
1,00 - 1,50	0,06	0,06	0,37						
1,50 - 2,00	0,08	0,13	0,82						
2,00 - 2,50	0,08	0,09	1,10						
2,50 - 3,00	0,08	0,11	1,10						
3,00 - 3,50	0,11	0,20	1,30						
3,50 - 4,00	0,09	0,18	1,30						
4,00 - 4,50	0,13	0,16	1,90						
4,50 - 5,00	0,12	0,18	1,90						
5,00 - 5,50	0,09	0,17	1,30						
5,50 - 6,00	0,09	0,13	1,60						
6,00 - 6,50	0,11	0,19	1,40						
6,50 - 7,00	0,10	0,14	2,00						
7,00 - 7,50	0,09	0,18	1,50						
7,50 - 8,00	0,10	0,20	1,80						
8,00 - 8,50	0,10	0,14	1,70						
8,50 - 9,00	0,12	0,20	1,50						
9,00 - 9,50	0,18	0,32	1,62						
9,50 - 10,00	0,24	0,56	1,30						

Lotes: 1417/CO

F U R O PM-09-CO	ALVO 2P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 45S/43W	TABELA 9	FOLHA 2/4
---------------------	------------	--------------------------	-------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
10,00 - 10,50	0,31	0,74	1,50						
10,50 - 11,00	0,29	0,70	1,40						
11,00 - 11,50	0,31	1,30	1,10						
11,50 - 12,00	0,22	1,50	1,30						
12,00 - 12,50	0,29	2,0	1,50						
12,50 - 13,00	0,40	1,90	1,10						
13,00 - 13,50	0,36	1,90	1,80						
13,50 - 14,00	0,61	0,96	6,40						
14,00 - 14,50	0,40	0,96	5,60						
14,50 - 15,00	0,45	0,96	2,90						
15,00 - 15,50	0,44	1,20	1,10						
15,50 - 16,00	0,27	0,62	1,40						
16,00 - 16,50	0,16	0,50	0,74						
16,50 - 17,00	0,24	0,96	0,77						
17,00 - 17,50	0,23	0,77	0,90						
17,50 - 18,00	0,31	1,20	1,20						
18,00 - 18,50	0,12	0,31	0,48						
18,50 - 19,00	0,10	0,24	0,53						
19,00 - 19,50	0,11	0,26	0,61						
19,50 - 20,00	0,11	0,24	0,64						

Lotes: 1417/CO



F U R O FM-09-00	ALVO 2P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 45S/43W	TABELA 9	FOLHA 3/4
---------------------	------------	--------------------------	-------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
20,00 - 20,50	0,11	0,20	1,40						
20,50 - 21,00	0,08	0,24	0,69						
21,00 - 21,50	0,08	0,19	0,82						
21,50 - 22,00	0,09	0,30	0,40						
22,00 - 22,50	0,07	0,16	0,46						
22,50 - 23,00	0,03	0,04	0,17						
23,00 - 23,50	0,01	0,03	0,10						
23,50 - 24,00	0,04	0,04	0,69						
24,00 - 24,50	0,06	0,02	1,30						
24,50 - 25,00	0,02	-	0,78						
25,00 - 25,50	-	0,01	<0,10						
25,50 - 26,00	0,01	-	0,27						
26,00 - 26,50	0,01	-	0,39						
26,50 - 27,00	0,01	-	0,28						
27,00 - 27,50	-	-	0,12						
27,50 - 28,00	0,01	-	0,02						
28,00 - 28,50	0,01	-	0,03						
28,50 - 29,00	-	-	-						
29,00 - 29,50	-	-	-						
29,50 - 30,00	-	-	0,02						

Lotes: 1417/00



F U R O PM-10-GO	AL V O 2P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 135S/90W	TABELA 10	FOLHA 1/2
---------------------	--------------	---------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 2,00	-	0,01	-						
2,00 - 4,00	-	-	0,01						
4,00 - 6,00	0,01	-	0,03						
6,00 - 8,00	0,01	-	0,04						
8,00 - 10,00	0,01	-	0,15						
10,00 - 12,00	0,01	0,01	0,15						
12,00 - 14,00	-	-	0,05						
14,00 - 16,00	0,01	-	0,05						
16,00 - 18,00	-	-	0,04						
18,00 - 20,00	-	-	0,02						
20,00 - 22,00	-	-	0,03						
22,00 - 24,00	0,01	-	0,04						
24,00 - 26,00	0,01	-	0,05						
26,00 - 28,00	0,01	-	0,11						
28,00 - 30,00	0,02	-	0,20						
30,00 - 32,00	-	-	0,03						
32,00 - 34,00	-	-	0,04						
34,00 - 36,00	-	-	0,04						
36,00 - 38,00	0,01	-	0,02						
38,00 - 40,00	0,01	-	0,03						

Lotes: 822/GO



F U R O PM-11-GO	AL V O 2P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 35S/84W	TABELA 11	FOLHA 1/2
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 2,00	-	-	-						
2,00 - 4,00	-	-	-						
4,00 - 6,00	-	-	-						
6,00 - 8,00	-	-	-						
8,00 - 10,00	-	-	-						
10,00 - 12,00	-	-	-						
12,00 - 14,00	-	-	-						
14,00 - 16,00	-	-	-						
16,00 - 18,00	-	-	-						
18,00 - 20,00	-	-	-						
20,00 - 22,00	-	-	-						
22,00 - 24,00	-	-	-						
24,00 - 26,00	-	-	-						
26,00 - 28,00	-	-	-						
28,00 - 30,00	-	-	-						
30,00 - 32,00	-	-	-						
32,00 - 34,00	-	-	-						
34,00 - 36,00	-	-	-						
36,00 - 38,00	-	-	-						
38,00 - 40,00	-	-	-						

Lotes: 822/GO e 825/GO

F U R O PM-11-GO	AL V O 2P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 35S/84W	TABELA 11	FOLHA 2/2
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
40,00 - 42,00	-	-	-						
42,00 - 44,00	-	-	-						
44,00 - 46,00	-	-	-						
46,00 - 48,00	-	-	-						
48,00 - 50,00	-	-	-						
50,00 - 52,00	-	-	-						
52,00 - 54,00	-	-	-						
54,00 - 56,00	-	-	-						
56,00 - 58,00	-	-	-						
58,00 - 60,00	-	-	-						
60,00 - 62,00	-	-	-						
62,00 - 64,00	-	-	-						
64,00 - 66,00	-	-	-						
66,00 - 68,00	-	-	0,01						
68,00 - 70,00	-	-	-						
70,00 - 72,00	-	-	-						
72,00 - 74,00	-	-	-						
74,00 - 76,00	-	-	-						
76,00 - 78,00	-	-	-						
78,00 - 80,00	-	-	-						

Lotes: 825/GO

F U R O PM-12-GO	CORPO C-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 50S/35W	TABELA 12	FOLHA 1/5
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
3,00 - 3,50	0,04	0,08	0,04			-		
3,50 - 4,00	0,08	0,06	0,14			-		
4,00 - 4,50	0,08	0,07	0,12			-		
4,50 - 5,00	0,02	0,03	0,04			-		
5,00 - 5,50	0,04	0,04	0,09			-		
5,50 - 6,00	0,06	0,02	0,18			-		
6,00 - 6,50	0,04	-	0,19			-		
6,50 - 7,00	0,04	-	0,43			< 20,00		
7,00 - 7,50	0,08	-	0,54			< 20,00		
7,50 - 8,00	0,08	-	0,43			-		
8,00 - 8,50	0,07	-	0,38			-		
8,50 - 9,00	0,15	-	0,66			20,00		
9,00 - 9,50	0,18	-	0,78			-		
9,50 - 10,00	0,06	-	0,43			-		
10,00 - 10,50	0,03	-	0,34			-		
10,50 - 11,00	0,03	-	0,53			< 20,00		
11,00 - 11,50	0,03	-	0,56			< 20,00		
11,50 - 12,00	0,02	-	0,59			< 20,00		
12,00 - 12,50	0,02	-	0,51			< 20,00		
12,50 - 13,00	0,01	-	0,22			< 20,00		

Lotes: 1417/GO e 1423/GO

F U R O PM-12-GO	CORPO C-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 50S/35W	TABELA 12	FOLHA 2/5
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
13,00 - 13,50	0,01	-	0,22			-		
13,50 - 14,00	0,02	-	0,30			-		
14,00 - 14,50	0,04	-	0,34			-		
14,50 - 15,00	0,03	-	0,32			-		
15,00 - 15,50	-	-	0,21			<20,00		
15,50 - 16,00	-	-	0,14			-		
16,00 - 16,50	0,01	-	0,16			<20,00		
16,50 - 17,00	-	-	0,10			<20,00		
17,00 - 17,50	-	-	0,12			-		
17,50 - 18,00	-	-	0,16			<20,00		
18,00 - 18,50	0,02	-	0,25			-		
18,50 - 19,00	-	-	0,19			-		
19,00 - 19,50	0,01	-	0,27			-		
19,50 - 20,00	0,01	-	0,22			-		
20,00 - 20,50	-	-	0,14			-		
20,50 - 21,00	-	-	0,16			-		
21,00 - 21,50	0,01	-	0,20			-		
21,50 - 22,00	0,01	-	0,14			-		
22,00 - 22,50	0,02	-	0,08			-		
22,50 - 23,00	-	-	0,02			-		

Lotes: 1417/GO e 1423/GO



F U R O PM-12-GO	CORPO C-2	SEÇÃO/ESTAÇÃO 50S/35W	TABELA 12	FOLHA 3/5
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
23,00 - 23,50	0,04	-	0,08			-		-
23,50 - 24,00	0,04	-	0,06			-		-
24,00 - 24,50	0,01	-	0,04			-		-
24,50 - 25,00	0,01	-	0,02			-		2,77
25,00 - 25,50	0,04	-	0,03			-		2,79
25,50 - 26,00	0,12	-	0,08			-		2,87
26,00 - 26,50	0,14	-	0,09			-		2,86
26,50 - 27,00	0,09	-	0,06			-		2,79
27,00 - 27,50	0,16	-	0,15			-		2,80
27,50 - 28,00	0,22	0,01	0,21			-		2,82
28,00 - 28,50	0,14	0,02	0,06			-		2,80
28,50 - 29,00	0,08	0,02	0,02			-		2,78
29,00 - 29,50	0,34	0,01	0,04			-		2,90
29,50 - 30,00	0,50	-	0,19			-		3,00
30,00 - 30,50	0,16	0,02	0,24			-		2,86
30,50 - 31,00	0,16	-	0,35			-		2,86
31,00 - 31,50	0,20	0,04	0,31			-		2,87
31,50 - 32,00	0,17	0,03	2,50			60,00		2,96
32,00 - 32,50	0,24	0,02	0,07			-		2,86
32,50 - 32,80	0,16	1,00	3,20			75,00		2,92

Lotes: 1417/GO e 1423/GO

F U R O PM-12-GO	CORPO C-2	SEÇÃO/ESTAÇÃO 50S/35W	TABELA 12	FOLHA 4/5
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
32,80 - 33,00	0,28	4,20	13,60			350,00		3,56
33,00 - 33,50	4,60	4,80	17,60			450,00		3,74
33,50 - 34,00	0,26	0,43	1,70			40,00		2,91
34,00 - 34,50	0,23	4,40	18,00			450,00		3,98
34,50 - 34,90	0,13	4,00	22,00			550,00		4,06
34,90 - 35,20	0,44	0,02	0,08			-		3,00
35,20 - 35,65	0,13	2,70	10,80			250,00		4,09
35,65 - 36,00	0,46	0,01	0,10			-		2,91
36,00 - 36,50	0,10	0,04	0,13			-		2,90
36,50 - 37,00	0,12	0,17	0,53			20,00		2,80
37,00 - 37,50	0,07	0,03	1,10			40,00		2,80
37,50 - 38,00	0,09	-	0,06			-		2,86
38,00 - 38,50	0,15	0,01	0,07			-		2,89
38,50 - 39,00	0,12	0,02	0,19			-		2,91
39,00 - 39,50	0,13	0,02	0,10			-		2,89
39,50 - 40,00	0,16	-	0,16			-		2,87
40,00 - 40,50	0,14	-	0,05			-		2,87
40,50 - 41,00	0,11	-	0,02			-		2,99
41,00 - 41,50	0,04	0,43	0,75			20,00		3,01
41,50 - 42,00	0,12	-	0,07			-		2,96

Lotes: 1423/GO.



F U R O PI-13-GO	CORPO C-2	SEÇÃO/ESTAÇÃO 30S/34W	TABELA 13	FOLHA 1/3
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
85,00 - 85,50	0,08	0,03	0,03			-		2,76
85,50 - 86,00	0,02	0,01	0,02			-		2,77
86,00 - 86,50	0,07	0,03	0,03			-		2,75
86,50 - 87,00	0,08	0,02	0,03			-		2,75
87,00 - 87,50	0,15	-	0,02			-		2,74
87,50 - 88,00	0,10	0,01	0,02			-		2,74
88,00 - 88,50	0,16	0,08	0,80			20		2,78
88,50 - 89,00	0,22	0,09	1,20			40		2,90
89,00 - 89,50	0,14	2,60	10,00			250		3,64
89,50 - 90,00	0,10	2,60	10,00			250		3,84
90,00 - 90,50	0,14	2,80	10,40			250		3,83
90,50 - 91,00	0,18	3,30	13,20			325		3,65
91,00 - 91,50	0,22	2,90	10,80			250		3,60
91,50 - 92,00	0,09	3,00	10,40			250		3,98
92,00 - 92,50	0,27	3,10	13,20			325		3,60
92,50 - 93,00	0,44	0,09	0,59			20		2,94
93,00 - 93,50	0,50	0,31	0,56			20		2,95
93,50 - 94,00	0,31	0,86	2,20			60		2,96
94,00 - 94,50	0,30	1,50	4,80			125		3,02
94,50 - 95,00	0,58	0,72	2,30			60		2,97

Lotes: 1423/GO.

F U R O PM-13-GO	CORPO C-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 30S/34W	TABELA 13	FOLHA 2/3
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
95,00 - 95,50	0,96	1,40	4,80			125		3,11
95,50 - 96,00	1,30	1,20	4,40			100		3,05
96,00 - 96,50	0,62	1,20	5,60			150		3,02
96,50 - 97,00	0,46	0,05	0,38			20		2,80
97,00 - 97,50	0,18	0,01	0,06			20		2,80
97,50 - 97,80	0,34	0,03	0,32			< 20		2,74
97,80 - 98,00	0,17	1,90	17,60			425		3,75
98,00 - 98,50	0,21	1,60	14,40			350		3,70
98,50 - 99,00	0,18	0,04	0,90			40		2,82
99,00 - 99,50	1,10	0,10	1,60			60		2,98
99,50 - 99,95	0,25	0,30	2,40			60		3,01
99,95 - 100,45	0,29	3,10	16,00			400		3,57
100,45 - 100,95	0,18	3,90	17,20			425		3,64
100,95 - 101,30	0,41	0,82	2,30			60		3,02
101,30 - 101,70	0,41	0,58	3,00			100		3,08
101,70 - 102,10	0,23	2,80	14,40			350		3,61
102,10 - 102,60	0,44	0,69	3,60			100		3,05
102,60 - 103,00	0,73	1,40	7,60			200		3,13
103,00 - 103,50	0,43	1,20	6,80			175		3,27
103,50 - 104,00	0,23	2,90	14,80			350		3,60

Lotes: 1423/GO



F U R O PM-14-GO	CORPO C-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 10S/34W	TABELA 14	FOLHA 1/4
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
18,00 - 20,00	-	-	-						
20,00 - 22,00	0,01	-	-						
22,00 - 24,00	-	-	-						
24,00 - 26,00	-	-	-						
26,00 - 28,00	-	-	-						
28,00 - 30,00	-	-	-						
30,00 - 32,00	-	-	-						
32,00 - 34,00	-	-	-						
34,00 - 36,00	-	-	-						
36,00 - 38,00	0,02	-	-						
38,00 - 40,00	-	-	-						
40,00 - 42,00	-	-	-						
42,00 - 44,00	0,01	-	0,04						
44,00 - 46,00	-	-	-						
46,00 - 48,00	-	-	-						
48,00 - 50,00	-	-	-						
50,00 - 52,00	-	-	-						
52,00 - 54,00	-	-	-						
54,00 - 56,00	0,01	-	-						
56,00 - 58,00	0,01	-	0,01						

Lotes: 1128/GO.

F U R O PM-14-GO	CORPO C-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 10S/34W	TABELA 14	FOLHA 2/4
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
58,00 - 60,00	0,01	-	0,05	-					
60,00 - 62,00	0,01	-	0,03	-					
62,00 - 64,00	0,02	-	0,07	-					
64,00 - 66,00	0,01	-	0,02	-					
66,00 - 68,00	0,02	-	0,01	-					
68,00 - 70,00	-	-	-	-					
70,00 - 72,00	-	-	-	-					
72,00 - 74,00	-	-	-	-					
74,00 - 76,00	-	-	-	-					
76,00 - 78,00	-	-	-	-					
78,00 - 80,00	-	-	-	-					
80,00 - 82,00	-	-	-	0,01					
82,00 - 84,00	-	-	-	-					
84,00 - 86,00	-	-	-	-					
86,00 - 88,00	-	-	-	-					
88,00 - 90,00	-	-	-	-					
90,00 - 92,00	-	-	-	-					
92,00 - 94,00	-	-	-	-					
94,00 - 96,00	-	-	-	-					
96,00 - 98,00	-	-	-	-					

Lotes: 1128/GO



F U R O PM-14-GO	CORPO C-2	SEÇÃO/ESTAÇÃO 10S/34W	TABELA 14	FOLHA 3/4
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
98,00 - 100,00	0,01	-	-	-				
100,00 - 102,00	-	-	-	-				
102,00 - 104,00	-	-	-	-				
104,00 - 106,00	0,01	-	-	0,02				
106,00 - 108,00	-	-	-	-				
108,00 - 110,00	-	-	-	-				
110,00 - 112,00	-	-	-	0,01				
112,00 - 114,00	0,01	-	-	-				
114,00 - 116,00	0,01	-	-	0,02				
116,00 - 118,00	-	-	-	-				
118,00 - 120,00	-	-	-	-				
120,00 - 122,00	-	-	-	-				
122,00 - 124,00	-	-	-	-				
124,00 - 126,00	-	-	-	-				
126,00 - 128,00	-	-	-	-				
128,00 - 130,00	-	0,01	-	0,04				
130,00 - 132,00	-	-	-	0,02				
132,00 - 134,00	-	-	-	-				
134,00 - 136,00	-	-	-	-				
136,00 - 138,00	0,01	-	-	-				

Lotes: 1128/GO







F U R O PM-17-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 50S/2,7E	TABELA 17	FOLHA 1/7
---------------------	--------------	-----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
40,00 - 40,50	-	-	-			-		2,99
40,50 - 41,00	-	-	-			-		3,00
41,00 - 41,50	-	-	-			-		3,27
41,50 - 42,00	-	-	-			-		3,04
42,00 - 42,50	-	-	-			-		3,00
42,50 - 43,00	-	-	-			-		3,01
43,00 - 43,50	0,02	-	0,01			-		3,02
43,50 - 44,00	0,19	-	0,02			-		3,11
44,00 - 44,50	0,15	-	0,01			-		3,10
44,50 - 45,00	0,20	0,78	0,05			40		3,22
45,00 - 45,50	0,28	0,34	0,20			20		3,07
45,50 - 46,00	0,38	0,77	2,30			75		3,05
46,00 - 46,50	0,40	0,90	2,50			100		3,05
46,50 - 47,00	0,49	1,10	2,80			100		3,07
47,00 - 47,50	0,43	0,58	2,70			100		3,08
47,50 - 48,00	0,20	1,00	3,00			250		3,07
48,00 - 48,50	0,41	0,40	0,23			60		3,15
48,50 - 49,00	0,64	0,33	0,05			20		3,16
49,00 - 49,50	0,58	0,10	0,12			20		3,16
49,50 - 50,00	0,37	0,12	0,05			20		3,20

Lotes: 1404/GO, 1407/GO e 1405/GO.

F U R O PM-17-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 50S/2,7E	TABELA 17	FOLHA 2/7
---------------------	--------------	-----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
50,00 - 50,50	0,43	0,18	0,08			20		3,03
50,50 - 51,00	0,43	0,28	0,54			60		3,06
51,00 - 51,50	0,92	0,51	0,88			125		3,14
51,50 - 52,00	0,50	0,04	0,08			-		3,01
52,00 - 52,50	0,72	0,11	0,14			< 20		2,94
52,50 - 53,00	0,59	0,12	0,09			-		2,98
53,00 - 53,50	0,30	0,06	0,09			-		2,95
53,50 - 54,00	0,90	0,10	0,12			-		2,98
54,00 - 54,50	2,00	0,51	0,26			20		3,15
54,50 - 55,00	3,20	0,20	0,36			20		3,03
55,00 - 55,50	3,80	0,25	0,45			20		3,05
55,50 - 56,00	4,20	0,26	0,53			40		3,03
56,00 - 56,50	3,30	0,26	0,50			20		3,19
56,50 - 57,00	1,10	0,11	0,16			-		2,99
57,00 - 57,50	1,10	0,18	0,14			-		2,99
57,50 - 58,00	0,90	0,17	0,30			< 20		2,96
58,00 - 58,50	1,60	0,32	0,23			-		2,95
58,50 - 59,00	0,24	0,08	0,09			-		2,91
59,00 - 59,50	-	-	0,03			-		2,89
59,50 - 60,00	0,02	0,13	0,02			< 20		2,80

Lotes: 1404/GO, 1407/GO e 1405/GO.

F U R O PM-17-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 50S/2,7E	TABELA 17	FOLHA 3/7
---------------------	--------------	---------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
60,00 - 60,50	0,06	0,08	0,13			< 20		2,84
60,50 - 61,00	0,02	0,03	0,02			< 20		2,86
61,00 - 61,50	0,05	0,08	0,04			-		2,89
61,50 - 62,00	-	0,02	0,02			-		2,81
62,00 - 62,50	0,11	0,02	0,06			-		2,88
62,50 - 63,00	0,01	0,04	0,03			-		2,78
63,00 - 63,50	0,01	0,01	0,03			-		2,82
63,50 - 64,00	-	-	0,02			-		2,86
64,00 - 64,50	0,01	-	0,03			-		2,83
64,50 - 65,00	-	-	0,02			-		2,83
65,00 - 65,50	0,01	-	0,04			-		2,80
65,50 - 66,00	0,03	-	0,02			-		2,76
66,00 - 66,50	0,09	0,04	0,05			-		2,84
66,50 - 67,00	0,07	0,01	0,04			-		2,83
67,00 - 67,50	-	-	0,02			-		2,81
67,50 - 68,00	-	-	0,02			< 20		2,78
68,00 - 68,50	0,01	-	0,03			-		2,88
68,50 - 69,00	-	-	0,02			-		2,80
69,00 - 69,50	-	0,01	0,15			-		2,80
69,50 - 70,00	-	-	0,01			-		2,72

Lotes: 1404/GO, 1407/GO e 1405/GO.

F U R O PM-17-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 50S/2,7E	TABELA 17	FOLHA 4/7
---------------------	--------------	---------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
70,00 - 70,50	0,19	0,03	0,11			-		2,76
70,50 - 71,00	0,59	0,22	1,30			40		2,80
71,00 - 71,40	0,22	0,26	1,30			40		2,98
71,40 - 71,50	0,65	5,20	22,80			550		3,65
71,50 - 72,00	2,40	5,20	18,40			450		3,37
72,00 - 72,50	0,92	6,40	25,60			650		3,74
72,50 - 73,00	0,41	0,13	0,20			-		2,86
73,00 - 73,50	0,24	0,03	0,07			-		2,90
73,50 - 74,00	0,04	0,04	0,06			-		2,99
74,00 - 74,50	0,01	0,02	0,03			<20		3,00
74,50 - 75,00	0,01	0,04	0,04			-		3,09
75,00 - 75,50	0,01	0,04	0,02			-		3,03
75,50 - 76,00	0,03	0,04	0,02			<20		2,98
76,00 - 76,50	0,01	0,05	0,02			-		2,86
76,50 - 77,00	0,02	0,02	0,07			20		2,82
77,00 - 77,50	0,01	0,02	0,02			-		2,91
77,50 - 78,00	0,15	0,04	0,04			-		2,44
78,00 - 78,50	0,08	0,04	0,04			-		2,87
78,50 - 79,00	0,05	0,03	0,03			-		2,84
79,00 - 79,50	0,19	0,05	0,03			-		2,85

Lotes: 1404/GO, 1407/GO, 1405/GO



F U R O PM-17-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 50S/2,7E	TABELA 17	FOLHA 5/7
---------------------	--------------	---------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
79,50 - 79,85	0,51	0,48	0,44			-			3,12
79,85 - 80,10	1,10	2,90	7,60			175			3,25
80,10 - 80,55	1,60	0,56	1,30			40			3,14
80,55 - 81,05	2,40	3,40	13,20			325			3,39
81,05 - 81,30	1,50	4,00	11,20			250			1,95
81,30 - 81,80	1,30	2,60	3,60			75			2,95
81,80 - 81,95	0,92	2,10	9,20			200			3,20
81,95 - 82,40	2,20	1,10	2,50			40			2,97
82,40 - 82,90	0,40	-	0,04			-			3,08
82,90 - 83,45	0,02	-	0,03			-			3,06
83,45 - 83,95	0,50	0,35	0,86			20			2,87
83,95 - 84,30	0,53	0,98	1,60			20			3,12
84,30 - 84,80	0,02	-	0,02			-			3,08
84,80 - 85,30	0,02	-	0,01			-			3,10
85,30 - 85,80	0,01	-	-			-			3,12
85,80 - 86,00	0,32	1,50	1,90			40			3,00
86,00 - 86,50	0,10	-	0,03			-			3,11
86,50 - 87,00	0,69	0,96	4,40			125			3,09
87,00 - 87,50	1,40	2,00	7,60			175			3,03
87,50 - 87,80	0,32	1,50	5,20			125			3,01

Lotes: 1404/GO, 1405/GO, 1407/GO

F U R O PM-17-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 50S/2,7E	TABELA 17	FOLHA 6/7
---------------------	--------------	---------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
87,80 - 88,30	0,49	4,40	18,00			400		3,43
88,30 - 88,80	0,62	3,50	18,40			400		3,44
88,80 - 89,30	0,55	4,00	18,40			400		3,40
89,30 - 89,50	1,70	0,42	2,40			75		3,06
89,50 - 90,00	1,60	0,08	0,37			<20		3,03
90,00 - 90,50	1,30	0,07	0,25			<20		3,00
90,50 - 91,00	0,48	0,04	0,19			-		2,97
91,00 - 91,50	0,18	0,02	0,11			-		2,94
91,50 - 92,00	0,05	0,02	0,03			-		2,97
92,00 - 92,50	0,04	0,07	0,04			-		2,92
92,50 - 93,00	-	0,01	0,03			-		2,84
93,00 - 93,50	-	-	0,03			-		2,93
93,50 - 94,00	-	-	0,01			-		2,80
94,00 - 94,50	-	-	-			-		2,78
94,50 - 95,00	-	-	0,01			-		2,81
114,50 - 115,00	0,01	0,01	0,03			-		3,18
115,00 - 115,50	-	0,01	0,08			-		2,97
115,50 - 116,00	0,01	0,01	0,05			-		3,00
116,00 - 116,50	0,02	0,01	0,01			-		3,08
116,50 - 117,00	0,03	0,08	0,02			-		3,12

Lotés: 1404/GO, 1405/GO, 1407/GO

F U R O PM-17-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 50S/2,7E	TABELA 17	FOLHA 7/7
---------------------	--------------	---------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
117,00 - 117,50	0,01	0,02	0,02	-		-		3,02
117,50 - 118,00	-	0,01	0,02	-		-		3,13
118,00 - 118,50	0,01	-	0,04	-		-		3,21
118,50 - 119,00	-	-	0,06	-		-		3,01
119,00 - 119,50	0,22	0,04	0,22	-		-		2,93
119,50 - 120,00	0,20	0,10	0,56	-		-		2,95
120,00 - 120,50	1,20	0,20	0,66	-		20		2,94
120,50 - 121,00	2,70	0,10	0,25	20		-		3,07
121,00 - 121,50	0,74	0,31	0,12	20		-		3,05
121,50 - 122,00	1,30	0,23	0,16	-		-		3,05
122,00 - 122,50	0,94	0,38	0,25	-		-		3,03
122,50 - 123,00	1,00	0,69	0,92	-		20		2,98
123,00 - 123,50	0,43	0,06	0,25	-		20		3,01
123,50 - 124,00	0,15	0,04	0,03	-		-		3,01
124,00 - 124,50	0,01	-	0,01	-		-		3,21
124,50 - 125,00	0,01	-	0,02	-		-		3,09
125,00 - 125,50	0,05	-	0,04	-		-		3,17
125,50 - 126,00	0,03	-	0,03	-		-		3,04
126,00 - 126,50	-	-	0,01	-		-		2,96
126,50 - 127,00	0,03	-	0,02	-		-		2,94

Lotes: 1404/GO, 1405/GO, 1407/GO.

F U R O PM-18-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 10N/04E	TABELA 18	FOLHA 1/3
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	0,06	-	-	-		-			
0,50 - 1,00	0,02	0,07	0,06	-		-			
1,00 - 1,50	0,03	0,05	0,09	-		-			
1,50 - 2,00	0,03	0,06	0,16	-		-			
2,00 - 2,50	0,05	0,08	0,22	-		-			
2,50 - 3,00	0,05	0,11	0,22	-		-			
3,00 - 3,50	0,06	0,09	0,28	-		-			
3,50 - 4,00	0,08	0,11	0,44	-		-			
4,00 - 4,50	0,06	0,08	0,32	-		-			
4,50 - 5,00	0,07	0,11	0,32	-		-			
5,00 - 5,50	0,13	0,20	0,44	-		-			
5,50 - 6,00	0,08	0,14	0,34	-		-			
6,00 - 6,50	0,19	0,61	0,26	-		-			
6,50 - 7,00	0,44	1,30	0,54	-		-			
7,00 - 7,50	0,15	0,26	0,51	-		-			
7,50 - 8,00	0,22	0,33	0,65	-		-			
8,00 - 8,50	0,25	0,38	0,77	-		-			
8,50 - 9,00	0,22	0,38	0,72	-		-			
9,00 - 9,50	0,33	0,43	1,20	-		-			
9,50 - 10,00	1,40	4,40	0,77	-		20			

Lotes: 1404/GO

F U R O PM-18-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 10N/04E	TABELA 18	FOLHA 2/3
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
10,00 - 10,50	0,21	0,41	0,34	-		-			
11,30 - 11,50	0,64	1,10	0,66	-		-			
11,50 - 12,00	0,76	1,20	0,74	-		-			
12,00 - 12,50	0,58	1,00	0,38	-		-			
12,50 - 13,00	0,67	1,30	0,32	-		-			
13,00 - 13,50	0,83	1,60	0,44	-		-			
13,50 - 14,00	0,86	1,50	2,20	-		-			
14,00 - 14,50	0,76	2,90	1,20	-		-			
14,50 - 15,00	0,62	0,39	3,50	-		-			
15,00 - 15,50	0,23	0,24	2,00	-		-			
15,50 - 16,00	0,18	0,41	1,30	-		-			
16,00 - 16,50	0,07	0,30	0,88	-		-			
16,50 - 17,00	0,06	0,17	0,56	-		-			
17,00 - 17,50	0,17	0,06	0,48	-		-			
17,50 - 18,00	0,61	0,14	0,48	-		-			
18,00 - 18,50	0,70	0,07	0,27	-		-			
18,50 - 19,00	0,24	0,13	0,10	-		-			
19,00 - 19,50	0,81	0,04	0,20	-		-			
19,50 - 20,00	1,40	0,06	0,27	-		-			
20,00 - 20,50	1,10	0,08	0,22	-		-			

Lotes: 1404/GO

F U R O PM-18-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 10N/04E	TABELA 18	FOLHA 3/3
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
20,50 - 21,00	0,80	0,08	0,26	-		-			
21,00 - 21,50	0,80	0,06	0,30	-		-			
21,50 - 22,00	0,48	0,07	0,24	-		-			
22,00 - 22,50	0,17	0,05	0,13	-		-			
22,50 - 23,00	0,16	0,06	0,10	-		-			
23,00 - 23,50	0,02	0,05	0,06	-		-			
23,50 - 24,00	0,02	0,05	0,04	-		-			
24,00 - 24,50	0,01	0,04	0,03	-		-			
24,50 - 25,00	0,06	0,02	0,07	-		-			
25,50 - 26,00	0,03	0,01	0,06	-		-			
26,00 - 26,50	0,02	0,02	0,07	-		-			
26,50 - 27,00	0,02	0,03	0,07	-		-			
27,00 - 27,50	0,10	0,08	0,11	-		-			
27,50 - 28,00	0,02	0,01	0,04	-		-			
28,00 - 28,35	0,01	0,01	0,03	-		-			
31,40 - 32,00	0,04	0,04	0,09	-		-			
32,00 - 32,50	0,04	0,04	0,08	-		-			
32,50 - 33,00	0,01	0,01	0,07	-		-			
33,50 - 34,00	0,11	0,13	0,17	-		-			

Lotes: 1404/GO



F U R O PM-20-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 50S/00	TABELA 20	FOLHA 1/4
---------------------	--------------	---------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
6,00 - 6,50	0,01	-	0,05			-		-
6,50 - 7,00	0,01	-	0,06			-		-
7,00 - 7,50	0,01	-	0,09			-		-
7,50 - 7,70	0,01	-	0,07			-		-
8,50 - 9,00	0,01	-	0,08			-		-
9,00 - 9,50	0,01	-	0,09			-		-
9,50 - 10,00	0,02	0,02	0,19			-		-
10,00 - 10,50	0,02	0,02	0,15			-		-
10,50 - 11,00	0,02	0,02	0,17			-		-
11,00 - 11,50	0,02	0,02	0,19			-		-
11,50 - 12,00	0,02	0,02	0,22			-		-
12,00 - 12,50	0,02	0,02	0,23			-		-
12,50 - 13,00	0,02	0,04	0,29			< 20		-
13,00 - 13,50	0,02	0,10	0,24			-		-
13,50 - 14,00	0,02	0,12	0,34			< 20		-
14,00 - 14,50	0,01	0,04	0,17			-		-
14,50 - 15,00	0,02	0,07	0,40			-		-
15,00 - 15,50	0,01	0,02	0,27			-		-
15,50 - 16,00	0,01	0,04	0,42			< 20		-
16,00 - 16,50	0,02	0,10	0,33			-		-

Lotes: 1407/GO, 1408/GO e 1545/GO



F U R O PM-20-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 50S/00	TABELA 20	FOLHA 2/4
---------------------	--------------	---------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
16,50 - 17,00	0,03	0,59	0,53			< 20			-
17,00 - 17,50	0,02	0,08	0,43			< 20			-
17,50 - 17,85	0,02	0,04	0,25			-			-
18,15 - 18,50	0,01	0,04	0,09			-			-
18,50 - 19,00	0,02	0,03	0,69			-			-
19,00 - 19,50	0,01	0,04	0,11			-			-
19,50 - 20,00	-	0,01	0,05			-			-
20,00 - 20,50	0,02	0,04	0,35			-			-
20,50 - 21,00	0,01	-	0,24			-			-
21,00 - 21,50	-	-	0,04			-			-
21,50 - 22,00	-	-	0,04			-			-
22,00 - 22,30	0,01	-	0,06			-			-
22,30 - 22,50	-	-	-			-			-
22,50 - 23,00	-	-	-			-			-
75,50 - 76,00	-	-	-			-			2,90
76,00 - 76,50	-	-	-			-			2,89
76,50 - 77,00	0,02	-	-			-			2,92
77,00 - 77,50	0,01	-	-			-			2,95
77,50 - 78,00	0,04	0,06	-			-			2,96
78,00 - 78,50	0,01	0,04	-			-			2,92

Lotes: 1407/GO, 1408/GO e 1545/GO

F U R O PK-20-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 50S/00	TABELA 20	FOLHA 3/4
---------------------	--------------	-------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
78,50 - 79,00	0,10	0,15	0,01			-		3,10
79,00 - 79,50	0,18	0,58	0,04			-		3,18
79,50 - 80,00	0,07	0,50	0,06			-		3,06
80,00 - 80,50	0,45	0,09	0,09			-		2,96
80,50 - 81,00	0,01	-	-			-		2,87
81,00 - 81,50	-	-	-			-		2,87
81,50 - 82,00	-	-	-			-		2,90
82,00 - 82,50	-	-	-			-		2,89
82,50 - 83,00	0,01	0,01	-			-		2,80
83,00 - 83,50	0,02	0,01	-			-		2,91
83,50 - 84,00	-	-	-			-		2,86
84,00 - 84,50	0,23	0,26	0,04			< 20		2,99
84,50 - 85,00	0,08	0,04	0,01			-		3,02
85,00 ± 85,50	0,02	0,03	-			-		2,89
85,50 - 86,00	0,03	0,04	-			-		2,96
86,00 - 86,50	0,08	0,06	-			-		2,91
86,50 - 87,00	0,04	0,08	-			-		3,04
87,00 - 87,50	-	0,01	-			-		2,75
87,50 - 88,00	-	-	-			-		2,75
88,00 - 88,50	0,01	-	-			-		2,75

Lotes: 1407/GO, 1408/GO e 1545/GO



F U R O PII-21-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 20S/04E	TABELA 21	FOLHA 1/5
----------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	0,06	0,05	0,05			-			-
0,50 - 1,00	0,03	0,04	0,02			-			-
1,00 - 1,50	0,05	0,11	0,03			-			-
1,50 - 2,00	0,07	0,05	0,06			-			-
2,00 - 2,50	0,11	0,02	0,10			-			-
2,50 - 3,00	0,04	0,01	0,08			-			-
3,00 - 3,50	0,07	-	0,12			-			-
3,50 - 4,00	0,16	-	0,21			-			-
4,00 - 4,50	0,11	-	0,25			-			-
4,50 - 5,00	0,17	-	0,40			-			-
5,00 - 5,50	0,18	-	0,30			-			-
5,50 - 6,00	0,18	-	0,38			-			-
6,00 - 6,50	0,14	-	0,45			-			-
6,50 - 7,00	0,16	-	0,34			-			-
7,00 - 7,50	0,11	-	0,45			-			-
7,50 - 8,00	0,15	-	0,51			-			-
8,00 - 8,50	0,12	-	0,61			-			-
8,50 - 9,00	0,20	-	0,51			-			-
9,00 - 9,50	0,16	-	0,42			-			-
9,50 - 10,00	0,15	-	0,44			-			-

Lotes: 1430/GO

F U R O PH-21-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 205/04E	TABELA 21	FOLHA 2/5
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
10,00 - 10,50	0,16	-	0,54			-		-
10,50 - 11,00	0,13	-	0,46			-		-
11,00 - 11,50	0,15	-	0,57			-		-
11,50 - 12,00	0,19	-	0,63			-		-
12,00 - 12,50	0,18	-	0,70			-		-
12,50 - 13,00	0,21	-	0,69			-		-
13,00 - 13,50	0,24	-	0,55			-		-
13,50 - 14,00	0,27	-	0,62			-		-
14,00 - 14,50	0,22	-	0,56			-		-
14,50 - 15,00	0,18	-	0,54			< 20		-
15,00 - 15,50	0,20	-	0,33			< 20		-
15,50 - 16,00	0,30	-	0,45			< 20		-
16,00 - 16,50	0,26	-	0,43			-		-
16,50 - 17,00	0,26	-	0,46			-		-
17,00 - 17,50	0,19	-	0,84			-		-
17,50 - 18,00	0,20	-	0,52			-		-
18,00 - 18,50	0,26	-	0,46			-		-
18,50 - 19,00	0,27	-	0,45			-		-
19,00 - 19,50	0,32	-	0,60			-		-
19,50 - 20,00	0,28	-	0,53			-		-

Lotes: 1430/GO

F U R O PM-21-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 20S/04E	TABELA 21	FOLHA 3/5
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
20,00 - 20,50	0,37	-	0,64			-			-
20,50 - 21,00	0,56	-	0,48			-			-
21,00 - 21,50	0,53	-	0,46			-			-
21,50 - 22,00	0,57	-	0,36			-			-
22,00 - 22,50	0,61	-	0,36			-			-
22,50 - 23,00	0,51	-	0,57			20			-
23,00 - 23,50	0,38	-	0,72			20			-
23,50 - 24,00	0,37	0,01	0,78			20			-
24,00 - 24,50	0,36	0,05	0,80			20			-
24,50 - 25,00	0,35	0,10	0,72			<20			-
25,00 - 25,50	0,36	0,13	2,30			<20			-
25,50 - 26,00	0,28	0,16	1,10			-			-
26,00 - 26,50	0,43	0,31	1,10			-			-
26,50 - 27,00	0,50	0,53	0,30			-			-
27,00 - 27,50	0,58	0,62	0,76			-			-
27,50 - 28,00	0,34	0,14	0,48			-			-
28,00 - 28,50	0,32	0,22	0,34			-			-
28,50 - 29,00	0,18	0,53	0,20			20			-
29,00 - 29,50	0,17	0,39	0,72			-			-
29,50 - 29,65	0,43	0,45	0,90			-			-

Lotes: 1430/GO

F U R O PM-21-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 20S/04E	TABELA 21	FOLHA 4/5
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
29,65 - 30,00	2,60	2,00	6,00			175		-
30,00 - 30,50	3,00	2,80	10,40			275		3,09
30,50 - 31,00	3,60	4,80	20,40			500		3,42
31,00 - 31,50	3,10	2,40	9,20			250		3,15
31,50 - 32,00	6,00	0,70	2,90			75		3,17
32,00 - 32,50	2,70	0,75	2,90			75		3,15
32,50 - 33,00	4,80	0,72	3,30			75		3,02
33,00 - 33,50	4,00	0,17	0,90			20		3,01
33,50 - 34,00	5,20	4,40	16,40			475		3,56
34,00 - 34,50	6,00	1,50	5,60			150		3,28
34,50 - 35,00	1,50	0,08	0,48			20		2,91
35,00 - 35,50	0,46	0,06	0,16			-		2,94
35,50 - 36,00	3,60	0,04	0,30			20		3,01
36,00 - 36,50	2,70	0,04	0,36			20		2,99
36,50 - 37,00	2,80	0,08	0,38			20		3,04
37,00 - 37,50	2,80	0,08	0,37			20		2,94
37,50 - 38,00	1,20	0,05	0,16			-		3,00
38,00 - 38,50	0,62	0,06	0,08			-		3,04
38,50 - 38,80	0,70	0,26	1,00			20		2,99
38,80 - 39,00	0,53	0,98	10,40			250		3,39

Lotes: 1430/GO







F U R O PI-23-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 10S/04E	TABELA 23	FOLHA 1/5
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	0,20	0,20	0,17			-		-
0,50 - 1,00	0,08	0,07	0,07			-		-
1,00 - 1,50	0,12	0,07	0,18			-		-
1,50 - 2,00	0,17	0,03	0,57			-		-
2,00 - 2,50	0,18	0,02	0,38			-		-
2,50 - 3,00	0,12	0,04	0,45			-		-
3,00 - 3,50	0,13	0,01	0,42			-		-
3,50 - 4,00	0,20	-	0,53			-		-
4,00 - 4,50	0,18	-	0,74			-		-
4,50 - 5,00	0,16	-	0,86			-		-
5,00 - 5,50	0,13	-	0,94			-		-
5,50 - 6,00	0,14	-	0,83			-		-
6,00 - 6,50	0,16	-	0,80			-		-
6,50 - 7,00	0,12	-	0,82			-		-
7,00 - 7,50	0,09	-	0,58			-		-
7,50 - 8,00	0,03	-	0,43			-		-
8,00 - 8,50	0,02	-	0,50			-		-
8,50 - 9,00	-	-	0,70			-		-
9,00 - 9,50	0,01	-	0,86			-		-
9,50 - 10,00	0,02	-	0,98			< 20		-

Lotes: 1400/GO e 1408/GO

F U R O PM-23-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 10S/04E	TABELA 23	FOLHA 2/5
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
10,00 - 10,50	0,04	-	1,10			< 20		-
10,50 - 11,00	0,08	-	1,40			-		-
11,00 - 11,50	0,11	-	1,00			-		-
11,50 - 12,00	0,13	-	1,00			< 20		-
12,00 - 12,50	0,12	-	0,94			< 20		-
12,50 - 13,00	0,03	-	0,80			-		-
13,00 - 13,50	0,01	-	0,74			< 20		-
13,50 - 14,00	0,03	-	0,46			-		-
14,00 - 14,50	0,04	-	0,41			-		-
14,50 - 15,00	0,06	-	0,44			-		-
15,00 - 15,50	0,07	-	0,57			-		-
15,50 - 16,00	0,04	-	0,62			-		-
16,00 - 16,50	0,04	-	0,59			< 20		-
16,50 - 17,00	0,02	-	0,35			-		-
17,00 - 17,50	0,04	-	0,35			-		-
17,50 - 18,00	0,08	-	0,43			-		-
18,00 - 18,50	0,07	0,01	0,56			< 20		-
18,50 - 19,00	0,04	0,01	0,27			-		2,44
19,00 - 19,50	0,07	0,01	0,41			-		2,22
19,50 - 20,00	-	0,08	0,24			-		2,39

Lotes: 1400/GO e 1408/GO

F U R O PM-23-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 10S/04E	TABELA 23	FOLHA 3/5
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
20,00 - 20,50	0,03	0,09	0,24			-		2,57
20,50 - 21,00	0,03	0,32	0,24			40		2,77
21,00 - 21,50	0,02	0,05	0,11			-		2,80
21,50 - 22,00	0,09	0,11	0,06			20		2,83
22,00 - 22,50	0,10	0,03	0,03			-		2,97
22,50 - 23,00	0,10	0,12	0,28			20		2,80
23,00 - 23,50	0,05	-	-			-		2,78
23,50 - 24,00	0,53	0,30	0,69			20	X ↓	2,88
24,00 - 24,50	0,26	0,42	1,30			60		2,98
24,50 - 25,00	0,04	0,26	0,29			< 20		3,03
25,00 - 25,50	0,20	0,58	2,40			150		3,06
25,50 - 26,00	0,23	0,56	1,70			175		3,08
26,00 - 26,50	0,28	3,10	16,40			425		3,14
26,50 - 27,00	0,42	0,52	2,60			75		2,92
27,00 - 27,30	0,24	4,40	16,00			400		3,19
27,30 - 27,50	0,34	0,28	0,90			40		3,13
27,50 - 28,00	0,08	-	0,02			< 20		3,11
28,00 - 28,50	0,04	-	0,01			-		3,12
28,50 - 29,00	0,06	-	0,01			-		3,18
29,00 - 29,40	0,09	-	-			40		3,15

Lotes: 1400/GO e 1408/GO

F U R O PM-23-GO 2	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 10S/04E	TABELA 23	FOLHA 4/5
-----------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
29,40 - 29,60	0,10	0,12	6,40			150		3,04
29,60 - 30,00	0,06	-	0,12			-		3,05
30,00 - 30,50	0,02	-	0,02			-		3,10
30,50 - 31,00	0,05	-	0,05			-		3,22
31,00 - 31,50	0,03	-	0,05			-		3,08
31,50 - 32,00	0,04	-	0,04			20		3,13
32,00 - 32,20	0,35	0,17	1,10			40		3,00
32,20 - 32,40	0,75	2,50	15,60			350		3,15
32,40 - 32,50	0,19	0,09	0,48			20		3,02
32,50 - 33,00	0,65	0,16	3,40			80		2,99
33,00 - 33,50	1,00	0,06	0,17			-		2,97
33,50 - 34,00	1,20	0,08	0,30			-		2,96
34,00 - 34,15	1,40	0,22	0,84			20		2,92
34,15 - 34,25	2,20	0,77	1,80			40		3,00
34,25 - 34,50	0,70	0,61	2,40			60		3,11
34,50 - 35,00	2,10	4,80	17,20			400	↓ X	3,71
35,00 - 35,40	2,00	3,70	14,00			325		3,28
35,40 - 35,50	0,48	0,05	0,08			-		2,95
35,50 - 36,00	1,20	0,06	0,39			-		3,07
36,00 - 36,50	1,30	0,14	0,42			20		3,00

Lotes: 1400/G0 e 1408/G0



F U R O PH-24-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 30S/04W	TABELA 24	FOLHA 1/3
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
23,00 - 23,50	0,08	0,03	0,04			-			-
23,50 - 24,00	0,08	0,03	0,04			-			-
24,00 - 24,50	0,09	0,04	0,05			-			-
24,50 - 25,00	0,08	0,04	0,06			-			-
25,00 - 25,50	0,15	0,11	0,05			-			-
25,50 - 26,00	0,08	0,08	0,04			-			-
26,00 - 26,50	0,14	0,06	0,06			-			-
26,50 - 27,00	0,27	0,19	0,11			-			-
27,00 - 27,50	0,24	0,09	0,07			-			-
27,50 - 28,00	0,54	0,16	0,15			< 20			-
28,00 - 28,30	0,80	0,42	0,21			< 20			-
29,15 - 29,50	0,42	0,68	0,11			-			-
29,50 - 30,00	1,10	0,35	0,30			-			-
30,00 - 30,50	1,10	0,12	0,21			-			-
30,50 - 31,00	0,78	0,09	0,14			-			-
31,00 - 31,50	0,86	0,04	0,16			-			-
31,50 - 32,00	1,10	0,04	0,25			-			-
32,00 - 32,50	0,46	0,50	0,07			-			-
32,50 - 33,00	0,36	0,24	0,07			-			-
33,00 - 33,30	0,69	0,13	0,13			-			-

Lotes: 1408/GO, 1678/GO

F U R O PI-24-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 30S/04E	TABELA 24	FOLHA 2/3
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
34,00 - 34,50	0,18	0,34	0,08			< 20		-
34,50 - 35,00	0,17	0,17	0,10			20		-
35,00 - 35,50	0,04	0,04	0,02			< 20		-
35,50 - 36,00	0,04	0,04	0,03			-		-
36,00 - 36,15	0,02	0,03	0,02			< 20		-
36,15 - 36,50	0,01	0,01	0,02			-		3,02
36,50 - 37,00	-	-	0,04			-		2,98
55,00 - 55,50	0,02	-	-			-		2,92
55,50 - 56,00	0,02	-	-			-		3,03
56,00 - 56,50	0,01	-	-			-		3,04
56,50 - 57,00	-	-	0,01			-		2,92
57,00 - 57,25	0,01	0,01	0,03			-		2,91
57,25 - 57,65	0,07	0,04	0,64			20		3,07
57,65 - 57,95	0,67	0,30	2,00			75		3,08
57,95 - 58,10	0,05	0,21	19,20			425		3,98
58,10 - 58,50	0,18	0,02	0,25			-		3,10
58,50 - 59,00	-	-	-			-		3,10
59,00 - 59,50	0,30	0,17	0,23			< 20		3,06
59,50 - 60,00	0,01	-	0,01			-		3,10
60,00 - 60,50	0,02	-	0,05			-		3,04

Lotes: 1408/GO, 1678/GO





F U R O PH-25-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 50S/08E	TABELA 25	FOLHA 1/2
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
91,25 - 91,75	0,07	-	0,07			-			2,95
91,75 - 92,25	0,07	-	-			-			2,95
92,25 - 92,75	0,07	-	-			-			2,96
92,75 - 93,25	0,01	-	-			-			3,00
93,25 - 93,75	0,05	-	0,01			-			3,00
93,75 - 94,25	0,01	-	-			-			3,05
94,25 - 94,50	1,20	2,20	7,20			100			3,16
94,50 - 94,85	0,26	-	0,03			-			3,01
94,85 - 95,15	0,02	-	-			-			3,00
95,15 - 95,65	0,02	-	-			-			3,00
95,65 - 96,15	0,12	0,08	0,41			20			3,02
96,15 - 96,60	0,49	2,70	11,60			150			3,15
96,60 - 97,10	0,11	0,07	3,00			40			3,04
97,10 - 97,55	0,52	1,10	6,80			75			3,09
97,55 - 98,00	0,05	0,07	0,05			-			3,02
98,00 - 98,50	0,06	0,38	2,70			40			3,08
98,50 - 99,00	-	0,01	0,06			-			3,00
99,00 - 99,50	-	-	-			-			3,00
99,50 - 100,00	-	-	-			-			3,00
100,00 - 100,50	0,01	-	-			-			2,97

Lotes: 1641/GO



F U R O PM-26-GO	CORPO 0-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 10N/08E	TABELA 26	FOLHA 1/2
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
3,00 - 3,50	0,03	-	0,08			-		
3,50 - 4,00	0,03	-	0,08			-		
4,00 - 4,30	0,03	-	0,09			-		
4,30 - 4,55	-	-	-			-		
4,55 - 5,00	0,04	-	0,10			-		
5,00 - 5,50	0,02	-	0,10			-		
5,50 - 6,00	0,02	-	0,13			-		
6,00 - 6,50	0,02	-	0,16			-		
6,50 - 7,00	0,02	-	0,28			-		
7,00 - 7,50	0,02	-	0,23			-		
7,50 - 8,00	0,02	-	0,27			-		
8,00 - 8,50	0,02	-	0,34			-		
8,50 - 9,00	0,01	-	0,33			-		
9,00 - 9,50	0,01	-	0,32			-		
9,50 - 10,00	0,01	-	0,36			< 20		
10,00 - 10,50	0,01	-	0,35			< 20		
10,50 - 11,00	-	-	0,34			< 20		
11,00 - 11,50	0,01	-	0,42			20		
11,50 - 12,00	-	-	0,36			20		
12,00 - 12,50	-	-	0,35			< 20		

Lotes: 1409/GO

F U R O PI-26-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 10N/08E	TABELA 26	FOLHA 2/2
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
12,50 - 13,00	0,01	-	0,32			20			
13,00 - 13,50	0,01	-	0,30			<20			
13,50 - 14,00	-	-	0,29			<20			
14,00 - 14,50	-	-	0,19			<20			
14,50 - 15,00	-	-	0,16			<20			
15,00 - 15,50	-	-	0,19			<20			
15,50 - 16,00	-	-	0,12			<20			
16,00 - 16,50	-	-	0,11			-			
16,50 - 17,00	0,01	-	0,14			20			
17,00 - 17,50	0,01	-	0,22			<20			
17,50 - 18,00	0,01	-	0,34			<20			
18,00 - 18,50	-	-	0,13			20			
18,50 - 19,00	-	-	0,03			-			
19,00 - 19,50	-	-	0,03			-			
19,50 - 20,00	-	-	0,01			-			
20,00 - 20,50	-	-	-			-			
20,50 - 21,00	-	-	-			-			

Lotes: 1409/GO

F U R O PE-27-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 10S/08E	TABELA 27	FOLHA 1/2
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
7,50 - 8,00	-	-	0,07			-		-
8,00 - 8,50	-	-	0,11			-		-
8,50 - 9,00	-	-	0,12			< 20		-
9,00 - 9,50	0,01	-	0,23			20		-
9,50 - 10,00	0,02	-	0,23			< 20		-
10,00 - 10,50	0,02	-	0,28			20		-
10,50 - 11,00	0,04	-	0,40			20		-
11,00 - 11,50	0,02	-	0,24			-		-
11,50 - 12,00	0,02	-	0,32			20		-
12,00 - 12,50	0,01	-	0,27			20		-
12,50 - 13,00	-	-	0,09			-		-
13,00 - 13,50	-	-	0,06			-		-
13,50 - 14,00	-	-	0,09			-		-
14,00 - 14,50	-	-	0,03			-		-
14,50 - 15,00	-	-	0,04			-		-
66,00 - 66,50	0,01	-	-			-		3,09
66,50 - 67,00	-	-	-			-		3,04
67,00 - 67,50	0,14	0,08	0,29			< 20		3,01
67,50 - 68,00	0,38	0,20	1,00			20		3,07
68,00 - 68,50	-	-	-			-		3,08

Lotes: 1409/GO







F U R O PM-29-CO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 10S/04W	TABELA 29	FOLHA 1/2
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 1,00	0,01	0,02	-					
1,00 - 2,00	0,01	0,02	-					
2,00 - 3,00	0,01	-	-					
3,00 - 4,00	0,01	-	0,01					
4,00 - 5,00	0,03	0,01	0,03					
5,00 - 6,00	0,02	0,01	0,02					
6,00 - 7,00	0,02	0,02	0,02					
7,00 - 8,00	0,03	0,02	0,03					
8,00 - 9,00	0,02	0,02	0,03					
9,00 - 10,00	0,02	0,02	0,03					
10,00 - 11,00	0,03	0,02	0,03					
11,00 - 12,00	0,02	0,03	0,03					
12,00 - 13,00	0,04	0,05	0,05					
13,00 - 14,00	0,04	0,05	0,05					
14,00 - 15,00	0,01	0,01	0,03					
15,00 - 16,00	0,01	0,01	0,05					
16,00 - 17,00	-	0,02	0,03					
18,00 - 19,00	-	0,01	0,05					
19,00 - 20,00	-	0,01	0,05					
20,00 - 21,00	0,02	0,01	0,05					

Lotes: 1198/GO



F U R O PM-30-60	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 50N/00	TABELA 30	FOLHA 1/2
---------------------	--------------	-------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS: (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 1,00	-	-	0,01						
1,00 - 2,00	-	-	-						
2,00 - 3,00	-	-	-						
3,00 - 4,00	-	-	-						
4,00 - 5,00	-	-	-						
5,00 - 6,00	-	-	-						
6,00 - 7,00	-	-	-						
7,00 - 8,00	-	-	0,01						
8,00 - 9,00	-	-	0,01						
9,00 - 10,00	-	-	0,01						
10,00 - 11,00	-	-	-						
11,00 - 12,00	-	-	-						
12,00 - 13,00	-	-	-						
13,00 - 14,00	-	-	-						
14,00 - 15,00	-	-	-						
15,00 - 16,00	-	-	-						
16,00 - 17,00	-	-	-						
17,00 - 18,00	-	-	-						
18,00 - 19,00	-	-	-						
19,00 - 20,00	-	-	-						

Lotes: 1198/60



F U R O PK-31-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 30S/08W	TABELA 31	FOLHA 1/3
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
34,00 - 34,50	0,05	0,02	=			-		-
34,50 - 35,00	0,05	0,02	-			-		-
35,00 - 35,50	0,05	0,03	-			-		2,70
35,50 - 36,00	0,02	0,12	0,01			-		2,73
36,00 - 36,50	0,03	0,32	0,02			-		2,76
36,50 - 36,90	0,02	0,09	0,02			-		2,74
36,90 - 37,00	0,01	0,04	-			-		2,74
37,00 - 37,50	0,01	0,05	0,01			-		2,80
37,50 - 38,00	0,01	0,02	0,01			-		2,83
38,00 - 38,50	0,01	0,04	0,05			-		2,83
38,50 - 39,00	0,07	0,05	0,12			-		2,82
39,00 - 39,50	0,03	0,04	0,09			-		2,88
39,50 - 40,00	0,09	0,02	0,19			-		2,95
40,00 - 40,50	0,06	0,02	0,02			-		2,90
40,50 - 41,00	0,06	0,01	-			-		2,89
41,00 - 41,50	0,07	0,02	0,02			-		2,94
41,50 - 42,00	0,19	0,02	0,02			-		2,92
42,00 - 42,50	0,08	0,02	0,01			-		2,91
42,50 - 43,00	0,14	0,07	-			< 20		2,96
43,00 - 43,50	0,11	0,04	-			-		2,83

Lotes: 1409/GO, 1410/GO

F U R O PE-31-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 30S/08W	TABELA 31	FOLHA 2/3
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
43,50 - 44,00	0,15	0,03	0,02			-		2,79
44,00 - 44,50	0,14	0,04	0,04			20		2,97
44,50 - 45,00	0,11	0,06	0,04			-		3,13
45,00 - 45,50	0,12	0,25	0,02			20		3,12
45,50 - 46,00	0,24	0,02	-			-		2,99
46,00 - 46,50	0,23	0,03	-			-		2,98
46,50 - 47,00	0,04	0,01	0,02			-		2,89
47,00 - 47,50	0,11	0,01	0,03			< 20		2,87
47,50 - 48,00	0,01	0,01	0,01			-		2,80
48,00 - 48,50	0,02	-	0,01			-		2,81
48,50 - 49,00	0,04	-	0,01			-		2,78
49,00 - 49,50	0,02	-	0,02			-		2,83
49,50 - 50,00	0,02	-	0,01			-		2,76
50,00 - 50,50	0,01	-	-			-		2,84
50,50 - 50,51	0,02	-	0,01			-		2,97
80,00 - 80,50	0,02	0,01	0,02			-		3,04
80,50 - 81,00	-	0,01	0,02			-		3,08
81,00 - 81,50	0,01	-	0,02			-		2,94
81,50 - 82,00	-	-	0,01			-		2,98
82,00 - 82,40	0,01	0,02	-			-		3,05

Lotes: 1409/GO, 1410/GO



F U R O PM-32-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 30N/00	TABELA 32	FOLHA 1/2
---------------------	--------------	---------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 1,00	0,01	0,02	0,01						
1,00 - 2,00	-	-	0,01						
2,00 - 3,00	-	-	0,01						
3,00 - 4,00	-	-	0,01						
4,00 - 5,00	-	-	0,01						
5,00 - 6,00	-	-	0,02						
6,00 - 7,00	-	-	0,02						
7,00 - 8,00	-	-	0,02						
8,00 - 9,00	-	-	0,02						
9,00 - 10,00	-	-	0,03						
10,00 - 11,00	-	-	0,04						
11,00 - 12,00	-	-	0,05						
12,00 - 13,00	-	-	0,05						
13,00 - 14,00	-	-	0,02						
14,00 - 15,00	-	-	0,01						
15,00 - 16,00	-	-	0,02						
16,00 - 17,00	-	-	0,01						
17,00 - 18,00	-	-	0,01						
18,00 - 19,00	-	-	-						
19,00 - 20,00	-	-	-						

Lotes: 1198/GO e 1199/GO





F U R O PM-33-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 50S/04W	TABELA 33	FOLHA 1/4
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
63,00 - 63,50	0,01	-	0,01			-		2,82
63,50 - 64,00	-	-	0,02			-		2,85
64,00 - 64,50	0,01	-	0,02			-		2,90
64,50 - 65,00	0,01	-	0,02			-		-
65,00 - 65,50	0,02	-	0,02			-		2,94
65,50 - 66,00	0,04	0,02	0,02			-		2,92
66,00 - 66,50	0,70	1,90	0,17			40		3,00
66,50 - 67,00	0,22	0,12	0,02			-		3,11
67,00 - 67,50	0,14	0,17	0,01			-		3,17
67,50 - 68,00	0,49	0,56	0,03			20		3,27
68,00 - 68,15	0,16	0,12	0,01			-		3,11
68,15 - 68,50	0,03	0,03	0,01			-		3,02
68,50 - 69,00	0,05	0,01	-			-		2,97
69,00 - 69,50	0,02	0,02	0,01			-		2,93
69,50 - 70,00	0,01	0,03	0,01			-		2,98
70,00 - 70,50	0,01	0,03	0,01			-		2,93
71,70 - 72,00	0,05	0,03	0,01			-		2,98
72,00 - 72,50	0,09	0,10	0,02			-		3,02
72,50 - 73,00	0,08	0,03	0,07			< 20		2,98
73,00 - 73,50	0,08	0,03	0,29			20		3,02

Lotes: 1410/GO, 1642/GO

F U R O PI-33-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 50S/04W	TABELA 33	FOLHA 2/4
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
73,50 - 73,85	0,08	0,04	0,02			-		2,99
73,85 - 74,00	0,01	0,03	-			-		3,02
74,00 - 74,50	0,03	0,02	-			-		3,10
74,50 - 75,00	0,11	0,04	0,01			-		3,29
75,00 - 75,50	0,16	0,04	0,03			-		3,37
75,50 - 76,00	0,02	0,02	0,01			-		3,09
76,00 - 76,50	0,06	0,03	0,01			-		3,07
76,50 - 77,00	0,03	-	-			-		3,08
84,00 - 84,50	-	-	-			-		2,95
84,50 - 85,00	-	0,01	-			-		2,96
85,00 - 85,50	-	0,01	0,01			-		2,93
85,50 - 86,00	0,01	0,01	0,01			-		2,98
86,00 - 86,50	0,01	0,02	-			-		2,96
86,50 - 87,00	-	0,01	0,01			-		2,81
87,00 - 87,35	0,09	0,02	0,01			-		3,03
87,35 - 87,50	0,22	0,04	0,01			-		3,23
87,50 - 88,00	-	0,06	0,02			-		3,33
88,00 - 88,50	0,06	0,03	-			-		3,14
88,50 - 89,00	0,08	-	-			-		3,10
89,00 - 89,50	0,11	0,01	-			-		3,24

Lotes: 1410/GO, 1642/GO

F U R O PI-33-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 50S/04W	TABELA 33	FOLHA 3/4
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
89,50 - 90,00	0,17	0,02	0,02			-		3,19
90,00 - 90,50	0,22	0,08	0,06			<20		3,28
90,50 - 91,00	0,12	-	0,03			<20		3,21
91,00 - 91,50	0,15	-	0,04			<20		3,25
91,50 - 92,00	0,04	-	0,03			-		3,02
92,00 - 92,50	0,08	-	0,02			-		3,13
92,50 - 93,00	0,01	-	0,01			-		2,92
93,00 - 93,50	0,03	0,01	0,02			-		3,01
93,50 - 94,00	-	-	-			-		2,95
94,00 - 94,50	-	0,01	0,01			-		2,89
154,00 - 155,00	-	0,03	0,11			-		2,81
155,00 - 155,50	-	-	0,03			-		2,84
155,50 - 156,00	-	-	0,01			-		2,80
156,00 - 156,50	0,01	-	0,11			-		2,81
156,50 - 157,00	0,01	-	0,30			-		2,80
157,00 - 157,50	0,03	-	0,84			<20		2,90
157,50 - 158,00	0,04	0,04	0,51			-		2,87
158,00 - 158,50	0,03	0,07	0,69			-		2,90
158,50 - 159,00	0,04	0,10	0,54			-		2,92
159,00 - 159,50	0,16	0,12	0,98			<20		2,98

Lotes: 1410/GO e 1642/GO



F U R O PM-34-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 30S/12W	TABELA 34	FOLHA 1/2
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 1,00	-	0,08	-						
1,00 - 2,00	0,01	0,07	-						
2,00 - 3,00	-	0,02	-						
3,00 - 4,00	-	0,02	-						
4,00 - 5,00	0,01	-	-						
5,00 - 6,00	0,01	0,01	0,01						
6,00 - 7,00	0,02	0,02	0,01						
7,00 - 8,00	0,03	0,02	0,02						
8,00 - 9,00	0,01	-	0,02						
9,00 - 10,00	0,01	-	0,01						
10,00 - 11,00	-	-	0,01						
11,00 - 12,00	0,01	-	0,02						
12,00 - 13,00	0,02	0,01	0,06						
13,00 - 14,00	0,04	0,03	0,06						
15,00 - 16,00	0,01	-	0,02						
16,00 - 17,00	0,02	0,01	0,05						
17,00 - 18,00	0,04	0,02	0,06						
18,00 - 19,00	0,02	0,05	0,06						
19,00 - 20,00	0,03	0,05	0,07						
20,00 - 21,00	0,02	0,02	0,08						

Lotes: 1228/GO



F U R O PI-35-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 60S/04W	TABELA 35	FOLHA 1/4
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
41,00 - 42,00	0,02	0,01	0,02			-		2,88
42,00 - 42,50	0,04	1,50	0,04			-		2,91
42,50 - 43,00	0,06	0,01	0,03			-		2,92
43,00 - 43,50	0,06	-	0,02			-		2,85
43,50 - 44,00	0,06	-	0,02			-		2,84
44,00 - 44,50	0,02	-	0,01			-		2,93
44,50 - 44,60	0,05	0,01	0,02			-		2,94
44,60 - 45,00	0,04	-	0,02			-		2,85
45,00 - 45,50	0,05	0,01	0,04			-		2,92
45,50 - 46,00	0,14	-	0,01			-		2,83
46,00 - 46,40	0,06	-	0,07			< 20		2,91
46,40 - 46,90	0,02	0,01	0,07			< 20		3,00
46,90 - 47,40	0,01	-	0,02			-		2,97
47,40 - 47,80	0,01	-	0,01			-		3,04
47,80 - 48,00	0,02	-	0,01			-		3,02
48,00 - 48,50	0,03	-	0,02			-		2,91
48,50 - 49,00	0,02	0,01	0,06			-		2,94
49,00 - 49,50	0,04	0,02	0,04			-		2,98
67,50 - 68,00	0,02	-	0,03			-		2,98
68,00 - 68,50	0,02	0,01	0,12			-		2,94

Lotes: 1432/GO



F U R O PM-35-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 60S/04W	TABELA 35	FOLHA 2/4
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
68,50 - 69,00	0,01	-	0,01			-		2,97
69,00 - 69,50	0,04	-	0,04			-		3,07
69,50 - 70,00	0,02	-	0,08			-		2,97
70,00 - 70,40	0,06	-	0,05			-		2,96
70,40 - 70,50	0,02	-	0,01			-		2,76
70,50 - 71,00	0,11	-	0,23			< 20		2,88
71,00 - 71,50	0,54	0,10	0,59			< 20		3,72
71,50 - 72,00	0,49	0,04	0,26			< 20		2,85
72,00 - 72,50	0,20	0,04	0,22			-		2,73
72,50 - 73,00	0,16	0,04	0,28			< 20		2,84
73,00 - 73,50	0,33	0,21	0,95			20		2,91
73,50 - 74,00	0,77	0,38	1,40			40		3,01
74,00 - 74,50	0,19	1,90	4,00			100		2,99
74,50 - 75,00	0,22	0,66	1,80			60		2,95
75,00 - 75,50	0,59	0,51	1,20			40		3,05
75,50 - 76,00	0,46	0,78	1,10			40		3,06
76,00 - 76,50	0,52	0,43	0,56			20		3,14
76,50 - 77,00	0,46	0,14	0,17			< 20		2,95
77,00 - 77,50	0,04	0,03	0,01			-		2,78
77,50 - 78,00	0,01	0,01	-			-		2,73

Lotes: 1432/GO

F U R O PK-35-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 60S/04W	TABELA 35	FOLHA 3/4
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
78,50 - 79,00	0,02	0,01	0,01			-		2,79
79,00 - 79,50	0,02	-	0,01			-		2,79
79,50 - 80,00	0,01	-	0,01			-		2,76
84,00 - 84,50	0,19	0,48	0,07			20		2,92
84,50 - 85,00	0,04	0,03	0,05			-		2,83
85,00 - 85,50	0,08	0,04	0,08			< 20		2,75
85,50 - 86,00	0,02	0,02	0,03			-		2,84
86,00 - 86,50	0,02	0,01	0,02			-		2,89
86,50 - 87,00	0,03	0,02	0,06			-		2,82
87,00 - 87,10	0,14	0,73	2,10			60		2,79
87,10 - 87,50	0,56	0,83	3,80			100		2,89
87,50 - 88,00	1,50	1,00	5,20			125		2,47
88,00 - 88,50	0,51	0,43	1,60			40		2,97
88,50 - 88,70	0,62	0,53	0,50			20		3,04
88,70 - 89,00	0,12	0,03	0,06			-		2,85
89,00 - 89,50	0,06	0,04	0,15			-		2,86
89,50 - 90,00	0,02	0,02	0,05			-		2,83
90,00 - 90,50	-	0,02	0,02			-		2,86
90,50 - 91,00	-	0,01	0,01			-		2,83
91,00 - 91,50	-	0,01	0,01			-		2,87

Lotes: 1432/GO

F U R O PM-35-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 60S/04W	TABELA 35	FOLHA 4/4
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
91,50 - 91,70	0,02	0,02	0,06			-		2,87
94,50 - 95,00	0,03	0,04	0,12			-		2,99
95,00 - 95,50	0,03	0,06	0,14			< 20		2,80
95,50 - 96,00	0,02	-	0,04			-		2,88
96,00 - 96,50	-	-	0,01			-		2,81
96,50 - 97,00	0,03	0,03	0,05			-		2,80
97,00 - 97,50	0,08	0,17	0,11			< 20		2,91
97,50 - 97,60	0,06	0,18	0,15			-		2,83
97,60 - 98,00	0,15	0,27	0,36			< 20		2,88
98,00 - 98,50	0,14	0,66	1,00			60		2,90
98,50 - 99,00	0,26	0,46	1,50			60		2,86
99,00 - 99,50	0,11	0,18	0,42			20		2,79
99,50 - 99,70	0,26	0,22	0,70			20		2,84
99,70 - 100,00	0,44	-	0,05			-		2,99
100,00 - 100,50	0,02	-	0,01			-		3,06
100,50 - 101,00	-	-	0,01			-		3,03
101,00 - 101,50	-	-	-			-		3,07
101,50 - 102,00	-	-	-			-		3,06
102,00 - 102,50	-	-	-			-		3,07
102,50 - 103,00	0,01	0,02	0,11			-		3,08

Lotes: 1432/GO



F U R O PM-37-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 60S/08E	TABELA 37	FOLHA 1/2
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 1,00	-	-	-						
1,00 - 2,00	-	-	-						
2,00 - 3,00	-	-	-						
3,00 - 4,00	-	-	-						
4,00 - 5,00	-	-	-						
5,00 - 6,00	-	-	-						
6,00 - 7,00	-	-	-						
7,00 - 8,00	-	-	-						
8,00 - 9,00	-	-	-						
9,00 - 10,00	-	-	-						
10,00 - 11,00	-	-	0,01						
11,00 - 12,00	-	-	-						
12,00 - 13,00	-	-	-						
13,00 - 14,00	-	-	-						
14,00 - 15,00	-	-	-						
15,00 - 16,00	-	-	-						
16,00 - 17,00	-	-	-						
17,00 - 18,00	-	-	-						
18,00 - 19,00	-	-	-						
19,00 - 20,00	-	-	-						

Lotes: 1255/GO





F U R O PM-39-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 40S/04E	TABELA 39	FOLHA 1/6
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	0,01	0,02	0,04	-		-		
0,50 - 1,00	0,02	0,01	0,04	-		-		
1,00 - 1,50	0,01	0,01	0,03	-		-		
1,50 - 2,00	0,02	-	0,04	-		-		
2,00 - 2,50	0,01	-	0,06	-		-		
2,50 - 3,00	0,02	-	0,06	-		-		
3,00 - 3,50	0,03	-	0,06	-		-		
3,50 - 4,00	0,02	-	0,06	-		-		
4,00 - 4,50	0,02	-	0,06	-		-		
4,50 - 5,00	0,02	-	0,07	-		-		
5,00 - 5,50	0,01	-	0,08	-		-		
5,50 - 6,00	0,01	-	0,06	-		-		
6,00 - 6,50	0,01	-	0,06	-		-		
6,50 - 7,00	0,01	-	0,08	-		-		
7,00 - 7,50	0,01	-	0,06	-		-		
7,50 - 8,00	-	-	0,05	-		-		
8,00 - 8,50	-	-	0,06	-		-		
8,50 - 9,00	-	-	0,05	-		-		
9,00 - 9,50	-	-	0,06	-		-		
9,50 - 10,00	-	-	0,04	-		-		

Lotes: 1415/GO e 1472/GO



F U R O PI-39-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 40S/04E	TABELA 39	FOLHA 2/6
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
10,00 - 10,50	-	-	0,04	-		-		
10,50 - 11,00	-	-	0,05	-		-		
11,00 - 11,50	0,01	-	0,04	-		-		
11,50 - 12,00	0,01	-	0,03	-		-		
12,00 - 12,50	-	-	0,02	-		-		
12,50 - 13,00	0,01	-	0,02	-		-		
13,50 - 14,00	-	-	0,02	-		-		
14,00 - 14,25	0,01	-	0,02	-		-		
47,95 - 48,45	0,01	-	-	-		-		3,01
48,45 - 48,95	0,01	-	-	-		-		3,02
48,95 - 49,45	-	-	-	-		-		3,04
49,45 - 49,95	0,01	-	-	-		-		3,00
49,95 - 50,45	-	-	-	-		-		2,82
50,45 - 50,95	0,02	-	0,01	-		-		3,09
50,95 - 51,45	1,50	3,80	16,40	-		375,0		3,47
51,45 - 51,95	1,60	3,20	14,40	-		350,0		3,40
51,95 - 52,45	2,30	2,60	11,20	-		275,0		3,27
52,45 - 52,95	3,00	2,90	9,20	-		250,0		3,30
52,95 - 53,45	0,26	5,20	22,00	-		525,0		3,78
53,45 - 53,55	0,07	5,60	22,00	-		525,0		3,55

Notes: 1415/GO e 1472/GO

F U R O PM-39-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 40S/04E	TABELA 39	FOLHA 3/6
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
53,55 - 54,05	2,20	0,18	1,50	-		60,0		3,00
54,05 - 54,55	2,00	0,05	0,44	-		20,0		2,95
54,55 - 55,05	1,50	0,04	0,26	-		-		3,01
55,05 - 55,55	0,78	1,30	4,80	-		125,0		3,07
55,55 - 56,05	0,86	0,08	0,18	-		-		2,96
56,05 - 56,55	0,34	0,07	0,14	-		-		2,94
56,55 - 57,05	0,08	0,01	0,06	-		-		2,96
57,05 - 57,30	0,22	0,04	0,12	-		-		2,97
57,30 - 57,80	0,26	4,40	22,00	-		525,0		3,38
57,80 - 57,90	0,26	5,60	22,00	-		525,0		3,38
57,90 - 58,35	0,27	0,02	0,08	-		-		3,03
58,35 - 58,85	0,57	4,40	19,20	-		450,0		3,60
58,85 - 59,35	1,70	3,00	12,80	-		350,0		3,28
59,35 - 59,45	0,35	3,60	10,80	-		325,0		3,18
59,45 - 59,95	0,74	0,48	1,50	-		60,0		3,01
59,95 - 60,45	0,74	0,24	0,31	-		-		2,96
60,45 - 60,95	1,50	0,10	0,25	-		-		3,21
60,95 - 61,45	0,20	0,07	0,04	-		-		3,25
61,45 - 61,95	0,22	0,06	0,03	-		-		3,21
61,95 - 62,45	0,16	0,22	0,07	-		20,0		3,22

Lotes: 1415/GO e 1472/GO

F U R O PH-39-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 40S/04E	TABELA 39	FOLHA 4/6
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
62,45 - 62,95	0,45	0,08	0,11	-		-		3,27
62,95 - 63,45	0,66	0,25	0,37	-		20,0		3,05
63,45 - 63,95	0,61	0,38	0,82	-		40,0		3,08
63,95 - 64,45	0,16	0,86	2,10	-		75,0		3,02
64,45 - 64,95	0,92	0,22	0,19	-		<20,0		2,99
64,95 - 65,45	0,04	0,06	0,14	-		20,0		2,95
65,45 - 65,95	-	-	0,01	-		-		2,83
65,95 - 66,45	0,03	0,06	0,05	-		-		2,85
66,45 - 66,95	0,17	0,20	0,11	-		20,0		2,97
66,95 - 67,45	0,03	0,04	0,02	-		-		2,84
67,45 - 67,95	0,04	0,08	0,03	-		-		2,92
67,95 - 68,45	0,13	0,10	0,06	-		-		2,42
68,45 - 68,95	0,54	0,77	0,42	-		<20,0		3,02
68,95 - 69,45	0,58	0,36	0,25	-		<20,0		2,83
69,45 - 69,95	0,26	0,07	0,08	-		-		2,86
69,95 - 70,40	0,58	1,90	6,00	-		175,0		3,20
70,40 - 70,70	0,21	4,00	20,00	-		475,0		3,48
70,70 - 71,20	1,10	0,15	0,50	-		20,0		3,05
71,20 - 71,70	1,10	0,82	2,40	-		60,0		3,03
71,70 - 72,20	0,45	1,80	3,20	-		75,0		2,96

Lotes: 1415/GO e 1472/GO

F U R O PI-39-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 40S/04E	TABELA 39	FOLHA 5/6
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
72,20 - 72,30	0,22	1,00	1,10	-		40,0		3,02
72,30 - 72,80	0,04	0,04	0,82	-		20,0		,306
72,80 - 73,30	0,02	-	0,02	-		-		3,08
73,30 - 73,80	-	-	0,01	-		-		3,06
73,80 - 74,30	-	-	0,01	-		-		3,05
74,30 - 74,80	-	-	0,01	-		-		3,06
74,80 - 75,30	0,02	-	0,02	-		-		3,00
102,15 - 102,65	-	-	0,01	-		-		3,08
102,65 - 103,15	0,01	-	0,01	-		-		3,07
103,15 - 103,65	-	-	-	-		-		3,06
103,65 - 104,15	-	-	0,01	-		-		3,06
104,15 - 104,65	0,01	-	-	-		-		3,08
104,65 - 105,15	0,01	-	0,01	-		-		2,84
105,15 - 105,65	0,19	0,34	2,60	-		60,0		2,48
105,65 - 106,15	0,26	0,53	5,20	-		150,0		3,05
106,15 - 106,65	0,16	0,05	0,36	-		-		3,17
106,65 - 106,75	0,11	0,28	0,69	-		20,0		2,98
106,75 - 107,25	-	-	0,02	-		-		3,09
107,25 - 107,75	0,01	-	0,01	-		-		3,08
107,75 - 108,25	0,01	-	-	-		-		3,13

Lotes: 1415/GO e 1472/GO





F U R O PM-41-GO	ALVO: 2P S/ALVO: 2PA	SEÇÃO/ESTAÇÃO 65N/60W	TABELA 41	FOLHA 1/4
---------------------	-------------------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	-	0,01	0,01						
0,50 - 1,00	0,01	-	0,01						
1,00 - 1,50	0,01	-	0,04						
1,50 - 2,00	0,03	-	0,06						
2,00 - 2,50	0,03	-	0,08						
2,50 - 3,00	0,01	-	0,04						
3,00 - 3,50	0,01	-	0,06						
3,50 - 4,00	0,01	0,01	0,03						
4,00 - 4,50	0,01	-	0,07						
4,50 - 5,00	0,01	-	0,07						
5,00 - 5,50	0,02	-	0,04						
5,50 - 6,00	0,02	-	0,04						
6,00 - 6,50	0,02	-	0,05						
6,50 - 7,00	0,01	-	0,04						
7,00 - 7,50	0,01	-	0,04						
7,50 - 8,00	0,01	0,01	0,04						
8,00 - 8,50	0,02	0,01	0,05						
8,50 - 9,00	0,02	0,01	0,04						
9,00 - 9,50	0,01	-	0,02						
9,50 - 10,00	0,01	-	0,02						

Lotes: 1416/GO

F U R O PM-41-GO	ALVO: 2P S/ALVO: 2PA	SEÇÃO / ESTAÇÃO 65N/60W	TABELA 41	FOLHA 2/4
---------------------	-------------------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
10,00 - 10,40	0,01	-	0,02						
11,00 - 12,00	-	-	0,02						
12,00 - 12,50	0,01	-	0,02						
12,50 - 13,00	0,02	-	0,02						
13,00 - 13,50	0,02	-	0,03						
13,50 - 14,00	0,01	-	0,03						
14,00 - 14,50	-	-	0,01						
14,50 - 15,00	0,02	-	0,03						
15,00 - 15,50	0,02	-	0,09						
15,50 - 16,00	0,02	-	0,11						
16,00 - 16,50	-	-	0,10						
16,50 - 17,00	-	-	0,02						
17,00 - 17,50	0,01	-	0,03						
17,50 - 18,00	0,02	-	0,05						
18,00 - 18,50	0,02	-	0,02						
18,50 - 19,00	0,06	-	0,07						
19,00 - 19,50	0,06	-	0,06						
19,50 - 20,00	0,06	-	0,09						
20,00 - 20,50	0,03	-	0,08						
20,50 - 21,00	0,01	-	0,04						

Lotes: 1416/GO



F U R O PM-41-GO	ALVO: 2P S/ALVO: 2PA	SEÇÃO / ESTAÇÃO 65N/60W	TABELA 41	FOLHA 3/4
---------------------	-------------------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
21,00 - 21,50	0,05	-	0,05						
21,50 - 22,00	0,03	-	0,03						
22,00 - 22,50	0,01	-	0,01						
22,50 - 23,00	0,01	-	0,01						
23,00 - 23,50	0,01	-	0,01						
23,50 - 24,00	-	-	-						
24,00 - 24,50	0,01	-	-						
24,50 - 25,00	-	-	-						
25,00 - 25,50	0,01	-	0,01						
25,50 - 26,00	0,01	-	0,01						
26,00 - 26,50	-	-	0,01						
26,50 - 27,00	0,01	-	0,01						
27,00 - 27,50	0,03	-	0,02						
27,50 - 28,00	0,02	-	0,03						
28,00 - 28,50	-	-	0,02						
28,50 - 29,00	-	-	0,01						
29,00 - 29,50	0,02	-	0,02						
29,50 - 30,00	0,02	-	0,01						
30,00 - 30,50	-	-	0,02						
30,50 - 31,00	0,01	-	0,02						

Lotes: 1416/GO





F U R O PM-43-GO	CORPO C-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 60S/38W	TABELA 43	FOLHA 1/3
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
44,00 - 44,50	0,01	-	0,04			-		2,82
44,50 - 45,00	-	-	0,01			-		2,81
45,00 - 45,50	-	-	0,01			-		2,96
45,50 - 46,00	-	-	0,01			-		2,93
46,00 - 46,50	-	-	0,01			-		2,95
46,50 - 47,00	-	-	0,01			-		2,87
47,00 - 47,50	-	-	0,01			-		2,91
47,50 - 48,00	-	-	0,01			-		2,92
48,00 - 48,50	-	-	0,01			-		2,92
48,50 - 49,00	-	-	0,01			-		2,88
49,00 - 49,50	-	-	0,02			-		2,88
49,50 - 50,00	-	-	0,02			-		2,89
50,00 - 50,50	-	-	0,01			-		2,90
50,50 - 51,00	-	-	0,01			-		2,86
51,00 - 51,50	-	-	0,01			-		2,89
51,50 - 52,00	-	-	0,01			-		2,87
52,00 - 52,50	-	-	0,01			-		2,84
52,50 - 53,00	-	-	0,01			-		2,84
53,00 - 53,50	-	-	-			-		2,83
53,50 - 54,00	-	-	-			-		2,83

Lotes: 1499/GO

F U R O FM-43-GO	CORPO C-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 60S/38W	TABELA 43	FOLHA 2/3
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
54,00 - 54,50	-	-	0,01			-		2,84
54,50 - 55,00	-	-	0,01			-		2,83
55,00 - 55,50	-	-	-			-		2,85
55,50 - 56,00	-	-	-			-		2,88
56,00 - 56,50	-	-	-			-		2,86
56,50 - 57,00	-	-	-			-		2,90
57,00 - 57,50	-	-	0,01			-		2,86
57,50 - 58,00	-	-	0,01			-		2,85
58,00 - 58,50	-	-	-			-		2,86
58,50 - 59,00	-	-	0,01			-		2,93
59,00 - 59,50	-	-	-			-		2,89
59,50 - 60,00	-	-	-			-		2,82
60,00 - 60,50	-	-	-			-		2,84
60,50 - 61,00	-	-	-			-		2,88
61,00 - 61,50	-	-	-			-		2,90
61,50 - 62,00	0,01	-	-			-		2,90
62,00 - 62,50	-	-	-			-		2,92
62,50 - 63,00	-	-	-			-		2,92
63,00 - 63,50	-	-	-			-		2,91
63,50 - 64,00	-	-	-			-		2,85

Lotes: 1499/GO



F U R O PM-44-GO	ALVO: 2P S/ALVO: 2PA	SEÇÃO / ESTAÇÃO 60N/64W	TABELA 44	FOLHA 1/2
---------------------	-------------------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 1,00	-	-	-						
1,00 - 2,00	-	-	-						
2,00 - 3,00	-	-	0,01						
3,00 - 4,00	-	-	0,01						
4,00 - 5,00	-	-	0,01						
5,00 - 6,00	-	-	0,01						
6,00 - 7,00	-	-	0,01						
7,00 - 8,00	-	-	0,01						
8,00 - 9,00	-	-	0,01						
9,00 - 10,00	-	-	-						
10,00 - 11,00	-	-	0,01						
11,00 - 12,00	-	-	-						
12,00 - 13,00	-	-	-						
13,00 - 14,00	-	-	-						
14,00 - 15,00	-	-	-						
15,00 - 16,00	-	-	-						
16,00 - 17,00	-	-	-						
17,00 - 18,00	-	-	-						
18,00 - 19,00	-	-	0,01						
19,00 - 20,00	-	-	0,01						

Lotes: 1416/GO







F U R O PII-46-GO		CORPO C-2		SEÇÃO / ESTAÇÃO 10S/24W		TABELA 46		FOLHA 1/4	
INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
44,00 - 44,50	-	-	-			-			2,91
44,50 - 45,00	-	-	-			-			2,81
45,00 - 45,50	-	-	-			-			2,81
45,50 - 46,00	-	-	-			-			2,75
46,00 - 46,50	-	-	-			-			2,75
46,50 - 47,00	-	-	-			-			3,12
47,00 - 47,50	-	-	0,02			-			3,09
47,50 - 48,00	-	-	0,01			-			3,04
48,00 - 48,25	-	-	0,02			-			2,99
48,25 - 48,50	-	-	0,01			-			2,72
48,50 - 49,00	-	-	0,01			-			2,77
49,00 - 49,50	-	-	0,01			-			2,76
49,50 - 50,00	-	-	0,01			-			2,78
50,00 - 50,50	-	-	-			-			2,73
50,50 - 51,00	-	-	0,01			-			2,93
51,00 - 51,50	-	-	0,01			-			2,75
51,50 - 52,00	-	-	0,02			-			2,81
52,00 - 52,50	-	-	-			-			2,72
52,50 - 53,00	-	-	0,01			-			2,74
53,00 - 53,50	-	-	-			-			2,73
Lotes: 1546/GO									

F U R O PM-46-GO	CORPO C-2	SEÇÃO/ESTAÇÃO 10S/24W	TABELA 46	FOLHA 2/4
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
53,50 - 54,00	-	-	-			-		2,74
54,00 - 54,50	-	-	-			-		2,75
54,50 - 55,00	-	-	-			-		2,76
55,00 - 55,50	-	-	-			-		2,76
55,50 - 56,00	-	-	-			-		2,77
56,00 - 56,50	-	-	-			-		2,76
56,50 - 57,00	-	-	-			-		2,78
57,00 - 57,50	-	-	-			-		2,71
57,50 - 58,00	-	-	-			-		2,78
58,00 - 58,50	-	-	-			-		2,77
58,50 - 59,00	-	-	-			-		2,75
59,00 - 59,50	-	-	-			-		2,77
59,50 - 60,00	-	-	-			-		2,76
60,00 - 60,50	-	-	-			-		2,74
60,50 - 61,00	-	-	-			-		2,73
61,00 - 61,50	-	-	-			-		2,76
61,50 - 62,00	-	-	-			-		2,76
62,00 - 62,50	-	-	0,01			-		2,73
62,50 - 63,00	-	-	0,06			-		2,71
63,00 - 63,50	-	-	0,04			-		2,70

Lotes: 1546/GO

F U R O PM-46-GO		CORPO C-2		SEÇÃO/ESTAÇÃO 10S/24W		TABELA 46		FOLHA 3/4	
INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
63,50 - 64,00	-	-	0,06			-			2,72
64,00 - 64,50	-	-	0,02			-			2,71
64,50 - 65,00	-	-	0,03			-			2,75
65,00 - 65,50	-	-	0,04			-			2,77
65,50 - 66,00	-	-	-			-			2,73
66,00 - 66,50	-	-	0,02			-			2,76
66,50 - 67,00	-	-	0,01			-			2,74
67,00 - 67,50	-	-	-			-			2,75
67,50 - 68,00	-	-	-			-			2,75
68,00 - 68,50	-	-	-			-			2,74
68,50 - 69,00	-	-	0,01			-			2,74
69,00 - 69,50	-	-	0,01			-			2,75
69,50 - 70,00	-	-	-			-			2,72
70,00 - 70,50	-	-	0,04			-			2,72
70,50 - 71,00	-	-	-			-			2,72
71,00 - 71,50	-	-	-			-			2,74
71,50 - 72,00	-	-	0,01			-			2,74
72,00 - 72,50	-	0,04	0,20			-			2,76
72,50 - 73,00	-	-	0,01			-			2,74
73,00 - 73,50	-	-	0,01			-			2,76
Lotes: 1546/GO									



F U R O FM-47-GO	CORPO C-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 30S/34W	TABELA 47	FOLHA 1/4
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	0,02	-	0,04			-			
0,50 - 1,00	0,06	0,01	0,07			-			
1,00 - 1,50	0,05	0,02	0,08			-			
1,50 - 2,00	0,04	-	0,09			-			
2,00 - 2,50	0,02	-	0,09			-			
2,50 - 3,00	0,02	-	0,12			-			
3,00 - 3,50	0,01	-	0,16			-			
3,50 - 4,00	-	-	0,15			-			
4,00 - 4,50	-	-	0,13			-			
4,50 - 5,00	-	-	0,13			-			
5,00 - 5,50	-	-	0,06			-			
5,50 - 6,00	-	-	0,05			-			
6,00 - 6,50	-	-	0,04			-			
6,50 - 7,00	-	-	0,03			-			
7,00 - 7,50	-	-	0,04			-			
7,50 - 8,00	-	-	0,04			-			
8,00 - 8,50	-	-	0,04			-			
8,50 - 9,00	-	-	0,07			-			
9,00 - 9,50	-	-	0,07			-			
9,50 - 9,70	-	-	0,13			-			

Lotes: 1475/GO

F U R O PM-47-GO	CORPO C-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 30S/34W	TABELA 47	FOLHA 2/4
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
10,90 - 11,50	-	-	0,12			-		-
11,50 - 12,00	-	-	0,12			-		-
12,00 - 12,50	-	-	0,12			-		-
12,50 - 13,00	-	-	0,15			-		-
13,00 - 13,50	-	-	0,09			-		-
13,50 - 14,00	-	-	0,05			-		-
14,00 - 14,50	-	-	0,07			-		-
14,50 - 15,00	-	-	0,09			-		-
15,00 - 15,50	-	-	0,10			-		-
15,50 - 16,00	-	-	0,13			-		-
16,00 - 16,50	-	-	0,16			-		-
16,50 - 17,00	-	-	0,08			-		-
17,00 - 17,50	-	-	0,13			-		-
17,50 - 18,10	0,01	-	0,06			-		-
33,00 - 33,50	0,06	0,08	0,51			-		2,94
33,50 - 34,00	0,03	0,02	0,19			-		2,80
34,00 - 34,50	0,01	0,02	0,06			-		2,74
34,50 - 35,00	0,08	0,02	0,08			-		2,79
35,00 - 35,50	0,05	0,09	0,48			20		2,86
35,50 - 36,00	0,06	0,17	0,64			20		2,84

Lotes: 1475/GO e 1559/GO.

F U R O FM-47-GO	CORPO C-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 30S/34W	TABELA 47	FOLHA 3/4
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
36,00 - 36,50	0,16	0,69	2,90			100		3,04
36,50 - 37,00	0,21	0,82	5,20			150		3,26
37,00 - 37,50	0,28	0,62	3,90			125		3,28
37,50 - 38,00	0,15	0,37	1,10			40		2,95
38,00 - 38,50	0,08	0,85	3,00			100		2,97
38,50 - 39,00	0,06	0,01	0,06			-		2,87
39,00 - 39,50	0,03	-	0,02			-		3,01
39,50 - 40,00	-	-	0,01			-		3,13
40,00 - 40,50	-	-	0,01			-		3,14
40,50 - 40,80	0,09	0,42	7,20			175		3,10
40,80 - 41,30	0,08	0,08	0,28			<20		3,10
41,30 - 41,80	0,06	1,20	1,90			60		2,86
41,80 - 42,05	0,16	0,01	0,05			-		3,11
42,05 - 42,50	0,14	0,07	0,56			20		2,96
42,50 - 43,00	0,01	-	0,03			-		3,04
43,00 - 43,50	0,02	-	0,02			-		3,17
43,50 - 44,00	0,02	-	0,05			-		3,12
44,00 - 44,50	-	-	0,01			-		3,10
44,50 - 45,00	-	-	0,02			-		3,04
45,00 - 45,50	-	-	0,01			-		3,11

Lotes: 1559/GO





F U R O PM-48-GO	CORPO C-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 30S/28W	TABELA 48	FOLHA 1/5
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	0,02	-	0,10			-			
0,50 - 1,00	0,01	-	0,05			-			
1,00 - 1,50	0,02	-	0,07			-			
1,50 - 2,00	0,02	-	0,09			-			
2,00 - 2,50	0,02	-	0,12			-			
2,50 - 3,00	0,01	-	0,13			-			
3,00 - 3,50	0,02	-	0,14			-			
3,50 - 4,00	0,02	-	0,14			-			
4,00 - 4,50	0,01	-	0,26			-			
4,50 - 5,00	0,02	-	0,38			-			
5,00 - 5,50	0,02	-	0,56			-			
5,50 - 6,00	0,03	-	0,21			-			
6,00 - 6,50	0,03	-	0,17			-			
6,50 - 7,00	0,02	-	0,12			-			
7,00 - 7,50	0,02	-	0,12			-			
7,50 - 8,00	0,02	-	0,20			-			
8,00 - 8,50	0,01	-	0,37			-			
8,50 - 9,00	-	-	0,34			-			
9,00 - 9,50	-	-	0,42			-			
9,50 - 10,00	0,01	-	0,48			-			

Lotes: 1475/GO

F U R O PM-48-GO	CORPO C-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 30S/28W	TABELA 48	FOLHA 2/5
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
10,00 - 10,50	0,01	-	0,64			-		
10,50 - 11,00	0,01	-	0,40			-		
11,00 - 11,50	-	-	0,50			-		
11,50 - 12,00	0,01	-	0,48			-		
12,00 - 12,50	-	-	0,34			-		
12,50 - 13,00	-	-	0,25			-		
13,00 - 13,50	-	-	0,27			-		
13,50 - 14,00	-	-	0,24			-		
14,00 - 14,50	-	-	0,20			-		
14,50 - 15,00	-	-	0,24			-		
15,00 - 15,50	-	-	0,26			< 20		
15,50 - 16,00	-	-	0,24			-		
16,00 - 16,50	-	-	0,21			-		
16,50 - 17,00	-	-	0,12			-		
17,00 - 17,50	-	-	0,15			< 20		
17,50 - 18,00	0,01	-	0,10			-		
18,00 - 18,50	-	-	0,08			-		
18,50 - 19,00	-	-	0,10			-		
19,00 - 19,50	-	-	0,09			< 20		
19,50 - 20,00	0,01	-	-			-		

Lotes: 1475/GO

F U R O FM-48-GO	CORPO C-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 30S/28W	TABELA 48	FOLHA 3/5
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
20,00 - 20,50	0,01	-	0,16			<20		-
20,50 - 21,00	0,01	-	0,22			-		-
21,00 - 21,50	0,02	-	0,14			-		-
21,50 - 22,00	0,01	-	0,12			-		-
22,00 - 22,50	0,01	-	0,19			<20		-
22,50 - 23,40	0,01	-	0,20			-		-
43,00 - 43,50	0,09	0,01	0,09			-		2,74
43,50 - 44,00	0,06	0,01	0,14			-		2,77
44,00 - 44,50	0,15	0,04	0,22			-		2,80
44,50 - 45,00	0,12	0,02	0,08			-		2,79
45,00 - 45,50	0,21	0,14	0,50			<20		2,84
45,50 - 46,00	0,08	0,04	0,21			-		2,80
46,00 - 46,50	0,10	0,03	0,08			-		2,77
46,50 - 47,00	0,11	0,17	0,27			<20		2,78
47,00 - 47,50	0,06	0,06	0,19			-		2,80
47,50 - 48,00	0,10	0,09	0,17			-		2,83
48,00 - 48,50	0,10	0,06	0,14			-		2,84
48,50 - 49,00	0,05	0,14	0,58			<20		2,82
49,00 - 49,50	0,01	-	0,02			-		2,77
49,50 - 50,00	-	-	0,01			-		2,76

Lotes: 1475/GO e 1559/GO.

F U R O PM-48-GO		CORPO C-2		SEÇÃO / ESTAÇÃO 30S/28W		TABELA 48	FOLHA 4/5
INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)	DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
50,00 - 50,40	-	0,03	0,12			-	2,80
50,40 - 50,90	0,01	0,18	0,61			-	2,81
50,90 - 51,20	0,01	0,09	0,24			20	2,83
51,20 - 51,70	0,01	-	0,01			-	2,94
51,70 - 52,20	-	-	0,01			-	2,89
52,20 - 52,70	0,01	-	0,03			-	2,83
52,70 - 53,20	-	-	0,01			-	2,77
53,20 - 53,70	-	-	0,01			-	2,91
53,70 - 54,20	-	-	0,01			-	2,82
72,80 - 73,30	0,05	1,30	0,72			40	2,96
73,30 - 73,80	-	-	0,04			-	2,81
73,80 - 74,30	-	-	0,01			-	2,74
74,30 - 74,80	-	-	0,01			-	2,76
74,80 - 75,30	-	-	0,02			-	2,75
75,30 - 75,80	0,01	0,18	0,58			20	2,76
75,80 - 75,95	0,07	4,80	12,80			375	3,14
75,95 - 76,30	0,04	0,50	1,30			40	2,76
76,30 - 76,65	0,03	2,60	12,40			375	3,22
76,65 - 77,15	0,02	0,02	0,07			-	2,87
77,15 - 77,65	-	-	0,02			-	2,86
Lotes: 1559/GO.							



F U R O PM-49-GO	CORPO 0-2	SEÇÃO/ESTAÇÃO 50S/32W	TABELA 49	FOLHA 1/3
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	0,03	0,05	0,10			-			
0,50 - 1,00	0,03	0,04	0,10			-			
1,00 - 1,50	0,03	0,04	0,07			-			
1,50 - 2,00	0,04	0,04	0,09			-			
2,00 - 2,50	0,04	0,04	0,12			-			
2,50 - 3,00	0,04	0,04	0,11			-			
3,00 - 3,50	0,04	0,08	0,12			-			
3,50 - 4,00	0,06	0,09	0,12			-			
4,00 - 4,50	0,08	0,11	0,19			-			
4,50 - 5,00	0,08	0,20	0,22			-			
5,00 - 5,50	0,04	0,08	0,14			-			
5,50 - 6,00	0,04	0,08	0,14			-			
6,00 - 6,50	0,04	0,09	0,17			-			
6,50 - 7,00	0,04	0,08	0,15			-			
7,00 - 7,50	0,05	0,10	0,25			-			
7,50 - 8,00	0,04	0,11	0,25			-			
8,00 - 8,50	0,04	0,06	0,24			-			
8,50 - 9,00	0,05	0,05	0,31			-			
9,00 - 9,50	0,04	0,06	0,17			-			
9,50 - 10,00	0,04	0,05	0,16			-			

Lotes: 1475/GO, 1559/GO e 1560/GO.

F U R O PH-49-GO		CORPO 0-2		SEÇÃO/ESTAÇÃO 50S/32W		TABELA 49		FOLHA 2/3	
INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
51,80 - 52,30	0,02	-	0,01			-			2,95
52,30 - 52,80	0,01	-	0,02			-			2,94
52,80 - 53,30	0,01	-	0,01			-			3,03
53,30 - 53,80	0,01	-	0,01			-			2,92
53,80 - 54,30	0,03	-	0,03			-			2,82
54,30 - 54,80	0,03	-	0,02			-			2,89
54,80 - 55,15	0,98	0,02	0,19			-			3,01
55,15 - 55,65	3,50	0,50	4,80			125			3,14
55,65 - 56,15	1,30	0,28	3,00			75			3,03
56,15 - 56,65	0,73	0,83	4,00			100			3,14
56,65 - 57,15	1,70	0,24	3,50			100			3,10
57,15 - 57,65	0,58	-	0,21			20			2,93
57,65 - 58,15	0,26	-	0,22			-			3,09
58,15 - 58,65	0,65	0,01	0,43			20			3,04
58,65 - 59,15	0,40	0,02	0,26			-			2,96
59,15 - 59,35	0,28	0,08	0,38			< 20			2,99
59,35 - 59,45	0,27	0,67	3,20			75			3,26
59,45 - 59,85	0,40	0,88	6,00			150			3,17
59,85 - 60,35	0,41	2,10	10,40			250			3,22
60,35 - 60,70	0,78	1,90	12,00			275			3,43
Lotes: 1559/GO, 1560/GO e 1475/GO.									





F U R O PM-50-GO	CORPO C-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 20S/26W	TABELA 50	FOLHA 1/6
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
00,00 - 00,50	0,01	-	0,06			-			
00,50 - 01,00	0,02	0,01	0,07			-			
01,00 - 01,50	0,02	-	0,07			-			
01,50 - 02,00	0,02	0,01	0,08			-			
02,00 - 02,50	0,01	-	0,08			-			
02,50 - 03,00	0,02	-	0,09			-			
03,00 - 03,50	0,02	-	0,09			-			
03,50 - 04,00	0,02	-	0,12			-			
04,00 - 04,50	0,01	-	0,08			-			
04,50 - 05,00	0,02	-	0,10			-			
05,00 - 05,50	0,01	-	0,08			-			
05,50 - 06,00	-	-	0,05			-			
06,00 - 06,50	0,01	-	0,06			-			
06,50 - 07,00	0,02	-	0,07			-			
07,00 - 07,50	0,01	-	0,06			-			
07,50 - 08,00	0,01	-	0,06			-			
08,00 - 08,50	0,01	-	0,05			-			
08,50 - 09,00	0,01	-	0,13			-			
09,00 - 09,50	-	-	0,16			-			
09,50 - 10,00	-	-	0,18			-			

Lotes: 1486/GO

F U R O PM-50-GO	CORPO 0-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 20S/26W	TABELA 50	FOLHA 2/6
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
10,00 - 10,50	-	-	0,20			-			
10,50 - 11,00	-	-	0,22			-			
11,00 - 11,50	0,01	-	0,27			-			
11,50 - 12,00	-	-	0,24			-			
12,00 - 12,50	-	-	0,20			-			
12,50 - 13,00	-	-	0,23			-			
13,00 - 13,50	-	-	0,26			-			
13,50 - 14,00	-	-	0,13			-			
14,00 - 14,50	-	-	0,24			-			
14,50 - 15,00	-	-	0,24			-			
15,00 - 15,50	0,01	-	0,24			-			
15,50 - 16,00	-	-	0,18			-			
16,00 - 16,50	-	-	0,18			-			
16,50 - 17,00	-	-	0,14			-			
17,00 - 17,50	-	-	0,16			-			
17,50 - 18,00	-	-	0,19			-			
18,00 - 18,50	0,01	-	0,18			-			
18,50 - 19,00	-	-	0,14			-			
19,00 - 19,50	-	-	0,20			-			
19,50 - 20,00	-	-	0,17			-			

Lotes: 1486/GO

F U R O PM-50-GO	CORPO 0-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 20S/26W	TABELA 50	FOLHA 3/6
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
20,00 - 20,50	-	-	0,16			-		-
20,50 - 21,00	-	-	0,15			-		-
21,00 - 21,50	-	-	0,09			-		-
21,50 - 21,85	-	-	0,08			-		-
56,50 - 57,00	-	-	-			-		3,14
57,00 - 57,50	-	-	0,01			-		2,88
57,50 - 58,00	-	-	-			-		2,94
58,00 - 58,50	-	-	-			-		3,07
58,50 - 59,00	0,01	-	-			-		3,09
59,00 - 59,50	0,01	-	-			-		3,06
59,50 - 60,00	0,21	0,04	0,12			-		2,81
60,00 - 60,50	0,05	0,01	0,09			-		2,97
60,50 - 61,00	0,01	0,07	0,31			<20		2,81
61,00 - 61,50	-	0,06	0,16			-		2,79
61,50 - 62,00	-	-	0,03			-		2,79
62,00 - 62,50	-	-	0,05			-		2,78
62,50 - 63,00	-	-	0,01			-		2,75
63,00 - 63,50	-	-	-			-		2,78
63,50 - 64,00	-	-	-			-		2,79
64,00 - 64,50	-	-	-			-		2,77

Lotes: 1486/GO. e 1560/GO.

F U R O PM-50-GO	CORPO 0-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 20S/26W	TABELA 50	FOLHA 4/6
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
64,50 - 65,00	-	-	-			-		2,77
65,00 - 65,50	-	-	-			-		2,77
78,50 - 79,00	-	-	-			-		3,03
79,00 - 79,50	-	-	-			-		2,93
79,50 - 80,00	-	-	-			-		2,79
80,00 - 80,50	-	-	-			-		2,74
80,50 - 81,00	-	-	0,01			-		2,81
81,00 - 81,50	-	-	0,01			-		2,99
81,50 - 81,80	0,64	0,15	0,16			-		2,93
81,80 - 82,05	0,16	2,00	2,90			100		3,35
82,05 - 82,50	0,08	0,37	0,37			<20		2,89
82,50 - 83,00	-	0,01	0,03			-		2,88
83,00 - 83,50	-	-	0,02			-		2,89
83,50 - 84,00	-	-	0,02			-		2,92
84,00 - 84,50	-	-	0,01			-		3,01
84,50 - 85,00	-	-	0,01			-		2,91
85,00 - 85,50	-	-	0,02			-		2,84
85,50 - 86,00	-	-	0,02			-		2,86
86,00 - 86,50	-	-	0,02			-		2,86
86,50 - 87,00	-	-	0,02			-		2,85

Lotes: 1560/GO.

F U R O PM-50-GO	CORPO 0-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 20S/26W	TABELA 50	FOLHA 5/6
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
87,00 - 87,50	-	-	0,02			-		2,80
87,50 - 88,00	-	-	0,02			-		2,82
88,00 - 88,50	-	-	0,02			-		2,86
100,50 - 101,00	-	-	0,01			-		3,13
101,00 - 101,50	-	-	0,01			-		3,12
101,50 - 102,00	-	-	0,01			-		3,10
102,00 - 102,50	-	-	0,01			-		3,12
102,50 - 103,00	-	-	0,02			-		3,12
103,00 - 103,50	0,06	-	0,09			-		3,05
103,50 - 104,00	0,01	-	0,17			-		2,89
104,00 - 104,50	0,08	-	0,53			< 20		2,92
104,50 - 105,00	0,08	-	0,45			< 20		2,89
105,00 - 105,50	0,06	-	0,72			40		2,90
105,50 - 106,00	0,22	0,02	0,37			20		2,89
106,00 - 106,50	0,10	-	0,41			< 20		2,92
106,50 - 107,00	0,06	0,01	0,23			< 20		2,89
107,00 - 107,50	0,04	-	0,09			-		2,80
107,50 - 108,00	-	-	0,01			-		2,98
108,00 - 108,50	-	-	-			-		2,84
108,50 - 109,00	-	-	-			-		2,97

Lotes: 1560/GO.



F U R O PM-51-00	CORPO C-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 60S/32W	TABELA 51	FOLHA 1/3
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	0,02	0,04	0,05			-			
0,50 - 1,00	-	-	0,01			-			
1,00 - 1,50	0,01	0,02	0,02			-			
1,50 - 2,00	0,02	0,04	0,05			-			
2,00 - 2,50	0,02	0,04	0,04			-			
2,50 - 3,00	0,02	0,04	0,06			-			
3,00 - 3,50	0,02	0,04	0,08			-			
3,50 - 4,00	0,02	-	0,10			-			
4,00 - 4,50	0,02	-	0,09			-			
4,50 - 5,00	0,01	-	0,07			-			
5,00 - 5,50	0,01	-	0,10			-			
5,50 - 6,00	-	-	0,12			-			
6,00 - 6,50	-	-	0,07			-			
6,50 - 7,00	-	-	0,06			-			
7,00 - 7,50	-	-	0,09			-			
7,50 - 8,00	-	-	0,09			-			
8,00 - 8,50	0,01	-	0,11			-			
8,50 - 9,00	0,01	-	0,08			-			
9,00 - 9,50	-	-	0,08			-			
9,50 - 10,00	-	-	0,15			-			

Lotes: 1546/00



F U R O PM-51-GO	CORPO C-2	SEÇÃO/ESTAÇÃO 60S/32W	TABELA 51	FOLHA 2/3
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
10,00 - 10,50	-	-	0,17			-		-
10,50 - 11,00	-	-	0,08			-		-
11,00 - 11,50	-	-	0,08			-		-
11,50 - 12,00	-	-	0,09			-		-
12,00 - 12,50	-	-	0,07			-		-
12,50 - 13,00	-	-	0,09			-		-
13,00 - 13,50	-	-	0,07			-		-
13,50 - 14,00	0,01	-	0,12			-		-
14,00 - 14,50	0,01	-	0,08			-		-
14,50 - 15,00	-	-	0,04			-		-
15,00 - 15,50	-	-	0,04			-		-
15,50 - 16,00	-	-	0,02			-		-
16,00 - 16,50	-	-	0,03			-		-
16,50 - 17,00	-	-	0,03			-		-
17,00 - 17,50	0,01	-	0,04			-		-
17,50 - 17,70	0,01	-	0,03			-		-
34,50 - 35,00	-	0,01	0,05			-		2,87
35,00 - 35,50	0,02	0,01	0,05			-		2,99
35,50 - 36,00	0,01	0,02	0,06			-		2,93
36,00 - 36,50	0,02	0,03	0,09			-		2,91

Lotes: 1546/GO, 1547/GO e 1560/GO



F U R O PM-52-GO	ALVO: 10P S/ALVO: 10P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 1430S/359E	TABELA 52	FOLHA 1/4
---------------------	--------------------------	-----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	-	-	-			-			
0,50 - 1,00	-	-	-			-			
1,00 - 1,50	-	-	0,02			-			
1,50 - 2,00	-	-	0,01			-			
2,00 - 2,50	-	-	-			-			
2,50 - 3,00	-	-	-			-			
3,00 - 3,50	-	-	0,01			-			
3,50 - 4,00	-	-	0,01			-			
4,00 - 4,50	-	-	0,01			-			
4,50 - 5,00	-	-	0,01			-			
5,00 - 5,50	-	-	0,01			-			
5,50 - 6,00	-	-	0,01			-			
6,00 - 6,50	0,01	-	0,03			-			
6,50 - 7,00	-	-	-			-			
7,00 - 7,50	-	-	0,01			-			
7,50 - 8,00	-	-	-			-			
8,00 - 8,50	-	-	0,01			-			
8,50 - 9,00	-	-	0,02			-			
9,00 - 9,50	-	-	0,01			-			
9,50 - 10,00	-	-	0,01			-			

Lotes: 1572/GO

F U R O PM-52-GO	ALVO: 10P S/ALVO: 10P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 1430S/359E	TABELA 52	FOLHA 2/4
---------------------	--------------------------	-----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
10,00 - 10,50	-	-	0,01			-			-
10,50 - 11,00	-	-	0,01			-			-
11,00 - 11,50	-	-	-			-			-
11,50 - 12,00	-	-	0,01			-			-
35,80 - 36,00	-	-	0,02			-			2,73
36,00 - 36,50	-	-	0,01			-			2,64
36,50 - 37,00	-	-	0,01			-			2,73
37,00 - 37,50	-	-	0,02			-			2,69
37,50 - 38,00	-	0,09	0,09			-			2,69
38,00 - 38,50	0,02	0,08	0,08			-			2,77
38,50 - 38,80	0,01	-	0,08			-			2,69
38,80 - 39,00	0,03	0,05	2,00			40			2,79
39,00 - 39,20	0,12	0,01	1,50			40			2,79
39,20 - 39,50	0,02	0,14	0,36			20			2,85
39,50 - 40,00	-	0,04	0,08			-			2,82
40,00 - 40,50	-	-	0,02			-			2,80
40,50 - 41,00	-	-	0,04			-			2,74
41,00 - 41,50	-	-	0,05			-			2,74
41,50 - 42,00	-	-	0,02			-			2,71
42,00 - 42,20	-	-	0,03			-			2,74

Lotes: 1642/GO

F U R O PM-52-GO	ALVO: 10P S/ALVO: 10P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 1430S/359E	TABELA 52	FOLHA 3/4
---------------------	--------------------------	-----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
68,00 - 68,50	-	-	-			-		2,71
68,50 - 69,00	-	-	-			-		2,73
69,00 - 69,50	-	-	-			-		2,71
69,50 - 70,00	0,01	-	-			-		2,71
70,00 - 70,50	0,01	-	0,02			-		2,73
70,50 - 71,00	-	-	-			-		2,72
71,00 - 71,50	-	0,08	0,14			-		2,78
71,50 - 72,00	-	0,18	0,31			-		2,74
72,00 - 72,50	-	0,09	0,10			-		2,81
72,50 - 73,00	-	0,01	0,02			-		2,78
73,00 - 73,50	-	0,01	0,02			-		2,75
73,50 - 74,00	-	-	0,02			-		2,76
74,00 - 74,50	0,01	0,01	0,26			-		2,77
74,50 - 75,00	0,01	0,09	0,16			-		2,78
75,00 - 75,50	0,01	0,12	0,17			-		2,77
75,50 - 76,00	0,02	0,24	0,26			-		2,77
76,00 - 76,50	0,02	0,23	0,56			20		2,77
76,50 - 77,00	0,01	0,21	0,42			20		2,78
77,00 - 77,50	-	0,02	0,06			20		2,80
77,50 - 78,00	-	-	-			-		2,75

Lotes: 1642/GO



F U R O PM-53-GO	ALVO: 3P S/ALVO: 3PA	SEÇÃO/ESTAÇÃO 580S/259E	TABELA 53	FOLHA 1/2
---------------------	-------------------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	-	-	-						
0,50 - 1,00	-	-	-						
1,50 - 2,00	0,01	-	0,03						
2,00 - 2,50	0,01	-	0,02						
2,50 - 3,00	0,02	-	0,04						
3,00 - 3,50	0,02	-	0,04						
3,50 - 4,00	0,01	-	0,01						
4,00 - 4,50	0,01	-	0,02						
4,50 - 5,00	0,01	-	0,02						
5,00 - 5,50	0,01	-	0,01						
5,50 - 6,00	0,01	-	0,04						
6,00 - 6,50	0,01	-	0,02						
6,50 - 7,00	-	-	0,01						
7,00 - 7,50	-	-	0,02						
7,50 - 8,00	0,01	-	0,03						
8,00 - 8,50	0,01	-	0,02						
8,50 - 9,00	0,01	-	0,03						
9,00 - 9,50	0,01	-	0,04						
9,50 - 10,00	-	-	0,04						
10,00 - 10,50	0,01	-	0,04						

Lotes: 1658/GO





F U R O PM-54-GO	AL V O 13P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 900S/566E	TABELA 54	FOLHA 1/3
---------------------	---------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	-	-	-						
0,50 - 1,00	-	-	-						
1,00 - 1,50	-	-	-						
1,50 - 2,00	-	-	-						
2,00 - 2,50	-	-	-						
2,50 - 3,00	-	-	-						
3,00 - 3,50	-	-	-						
3,50 - 4,00	0,04	-	0,02						
4,00 - 4,50	-	-	-						
4,50 - 5,00	-	-	-						
5,00 - 5,50	-	-	-						
5,50 - 6,00	-	-	-						
6,00 - 6,50	-	-	-						
6,50 - 7,00	-	-	-						
7,00 - 7,50	-	-	-						
7,50 - 8,00	-	-	-						
8,50 - 9,50	-	-	0,01						
9,50 - 10,00	-	-	0,01						
10,00 - 10,50	-	-	0,01						
10,50 - 11,00	-	-	0,02						

Lotes: 1658/GO

F U R O PM-54-GO	ALVO 13P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 900S/566E	TABELA 54	FOLHA 2/3
---------------------	-------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
11,00 - 11,50	-	-	0,02						
11,50 - 12,00	-	-	0,01						
12,00 - 12,50	-	-	-						
12,50 - 13,00	-	-	0,01						
13,00 - 13,50	0,01	-	-						
13,50 - 14,00	0,02	-	-						
14,00 - 14,50	-	-	-						
14,50 - 15,00	-	-	-						
15,00 - 15,50	-	-	-						
15,50 - 16,00	-	-	-						
16,00 - 16,50	-	-	-						
16,50 - 17,00	-	-	-						
17,00 - 17,50	-	-	-						
17,50 - 18,00	-	-	-						
18,00 - 18,50	0,01	-	-						
18,50 - 19,00	0,02	-	-						
19,00 - 19,50	0,01	-	0,01						
19,50 - 20,00	-	-	0,01						
20,00 - 20,50	-	-	0,01						
20,50 - 21,00	-	-	0,01						

Lotes: 1658/GO



F U R O PM-55-GO	ALVO: 3P S/ALVO: 3PA	SEÇÃO/ESTAÇÃO 575S/302E	TABELA 55	FOLHA 1/5
---------------------	-------------------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	-	-	-						
0,50 - 1,00	-	-	-						
1,00 - 1,50	-	-	-						
1,50 - 2,00	-	-	-						
2,00 - 2,50	-	-	-						
2,50 - 3,00	-	-	-						
3,00 - 3,50	-	-	-						
3,50 - 4,00	-	-	-						
4,00 - 4,50	-	-	-						
4,50 - 5,00	-	-	-						
5,00 - 5,50	-	-	-						
5,50 - 6,00	-	-	-						
6,00 - 6,50	-	-	-						
6,50 - 7,00	-	-	-						
7,00 - 7,50	-	-	-						
7,50 - 8,00	-	-	-						
8,00 - 8,50	-	-	-						
8,50 - 9,00	0,01	-	-						
9,00 - 9,50	-	-	-						
9,50 - 10,00	-	-	-						

Lotes: 1658/GO

F U R O PM-55-GO	ALVO: 3P S/ALVO: 3PA	SEÇÃO/ESTAÇÃO 575S/302E	TABELA 55	FOLHA 2/5
---------------------	-------------------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
10,00 - 10,50	-	-	-						
10,50 - 11,00	-	-	-						
11,00 - 11,50	-	-	0,01						
11,50 - 12,00	-	-	0,01						
12,00 - 12,50	-	-	-						
12,50 - 13,00	-	-	-						
13,00 - 13,50	-	-	-						
13,50 - 14,00	-	-	-						
14,00 - 14,50	-	-	0,01						
14,50 - 15,00	0,01	-	0,03						
15,00 - 15,50	-	-	0,03						
15,50 - 16,00	-	-	0,04						
16,00 - 16,50	-	-	0,04						
16,50 <sup>t</sup> - 17,00	0,01	-	0,06						
17,00 - 17,50	-	-	0,08						
17,50 - 18,00	-	-	0,07						
18,00 - 18,50	-	-	0,07						
18,50 - 19,00	-	-	0,02						
19,00 - 19,50	-	-	0,07						
19,50 - 20,00	-	-	0,07						

Lotes: 1658/GO e 1659/GO

F U R O PM-55-GO	ALVO: 3P S/ALVO: 3PA	SEÇÃO/ESTAÇÃO 575S/302E	TABELA 55	FOLHA 3/5
---------------------	-------------------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
20,00 - 20,50	-	-	0,06			-		
20,50 - 21,00	-	-	0,06			-		
21,00 - 21,50	-	-	0,06			-		
21,50 - 22,00	-	-	0,06			-		
22,00 - 22,50	0,01	-	0,14			< 20		
22,50 - 23,00	-	-	0,10			-		
23,00 - 23,50	-	-	0,12			-		
23,50 - 24,00	-	-	0,11			-		
24,00 - 24,50	0,01	-	0,13			-		
24,50 - 25,00	0,01	-	0,18			< 20		
25,00 - 25,50	0,01	-	0,16			-		
25,50 - 26,00	0,01	-	0,16			-		
26,00 - 26,50	-	-	0,09			-		
26,50 - 27,00	0,01	-	0,12			-		
27,00 - 27,50	0,01	-	0,12			< 20		
27,50 - 28,00	0,01	-	0,12			-		
28,00 - 28,50	-	-	0,11			-		
28,50 - 29,00	-	-	0,10			-		
29,00 - 29,50	0,01	-	0,06			-		
29,50 - 30,00	0,01	-	0,07			-		

Lotes: 1659/GO e 1679/GO

F U R O PM-55-GO	ALVO: 3P S/ALVO: 3PA	SEÇÃO/ESTAÇÃO 575S/302E	TABELA 55	FOLHA 4/5
---------------------	-------------------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
30,00 - 30,50	0,01	-	0,08			-		
30,50 - 31,00	0,01	-	0,08			-		
31,00 - 31,50	0,02	-	0,09			-		
31,50 - 32,00	0,01	-	0,07			-		
32,00 - 32,50	-	-	0,05			-		
32,50 - 33,00	-	-	0,11			-		
33,00 - 33,50	-	-	0,12			-		
33,50 - 34,00	0,01	-	0,07			-		
34,00 - 34,50	0,01	-	0,11			-		
34,50 - 34,95	0,01	-	0,08			-		
36,10 - 36,50	-	-	0,07			-		
36,50 - 37,00	-	-	0,07			<20		
37,00 - 37,50	-	-	0,03			-		
37,50 - 38,00	0,01	-	0,03			-		
38,00 - 38,50	-	-	0,03			-		
38,50 - 39,00	-	-	0,04			-		
39,00 - 39,50	-	-	0,04			-		
39,50 - 40,00	0,01	-	0,03			-		
40,00 - 40,50	0,01	-	0,04			-		
40,50 - 41,00	-	-	0,03			-		

Lotes: 1679/GO





F U R O PM-56-GO	ALVO 13P	SEÇÃO / ESTAÇÃO 1080S/502E	TABELA 56	FOLHA 1/3
---------------------	-------------	-------------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	-	-	-						
0,50 - 1,00	-	-	-						
1,00 - 1,50	-	-	-						
1,50 - 2,00	-	-	-						
2,00 - 2,50	-	-	-						
2,50 - 3,00	-	-	-						
3,00 - 3,50	-	-	-						
3,50 - 4,00	-	-	-						
4,00 - 4,50	-	-	-						
4,50 - 5,00	0,01	-	0,01						
5,00 - 5,50	-	0,03	0,02						
5,50 - 6,00	-	0,04	0,02						
6,00 - 6,50	0,01	0,03	0,01						
6,50 - 7,00	-	0,04	0,03						
7,00 - 7,50	-	0,03	0,02						
7,50 - 8,00	-	0,01	0,02						
8,00 - 8,50	-	0,02	0,02						
8,50 - 9,00	-	0,04	0,02						
9,00 - 9,50	-	0,04	0,05						
9,50 - 10,00	0,01	0,05	0,04						

Lotes: 1679/GO

F U R O PM-56-GO	ALVO 13P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 1080S/502E	TABELA 56	FOLHA 2/3
---------------------	-------------	-----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
10,00 - 10,50	0,01	0,08	0,05						
10,50 - 11,00	0,02	0,36	0,08						
11,00 - 11,50	0,02	0,17	0,09						
11,50 - 12,00	0,01	0,07	0,03						
12,00 - 12,50	-	0,04	0,02						
12,50 - 13,00	-	-	0,02						
13,00 - 13,50	0,01	0,02	0,04						
13,50 - 14,00	0,01	-	0,02						
14,00 - 14,50	0,01	-	0,03						
14,50 - 15,00	0,01	0,04	0,04						
15,00 - 15,50	-	0,03	0,02						
15,50 - 15,85	0,01	-	0,01						
17,70 - 18,00	-	-	0,02						
18,00 - 18,50	-	-	0,04						
19,95 - 20,50	-	-	0,04						
20,50 - 21,00	-	-	0,05						
21,00 - 21,50	-	-	0,05						
21,50 - 22,00	0,02	-	0,06						
22,00 - 22,50	0,01	-	0,04						
22,50 - 23,00	-	-	0,02						

Lotes: 1679/GO

F U R O PM-56-GO	ALVO 13P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 1080S/502E	TABELA 56	FOLHA 3/3
---------------------	-------------	-----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
23,00 - 23,50	-	-	0,02						
23,50 - 24,00	-	-	0,02						
24,00 - 24,55	-	-	0,03						
24,55 - 25,20	-	-	-						
25,20 - 25,50	0,01	-	-						
25,50 - 26,30	0,01	-	-						
26,30 - 26,75	0,01	-	-						
26,75 - 27,60	-	-	0,03						
27,60 - 28,00	0,01	-	0,10						
28,00 - 28,50	0,01	0,03	0,10						
28,50 - 29,00	-	0,01	0,08						
29,00 - 29,30	-	0,01	0,06						
29,30 - 30,65	-	-	0,08						
30,65 - 31,00	0,07	-	0,22						
31,00 - 31,50	0,06	-	0,19						
31,50 - 32,00	0,03	0,01	0,07						
32,00 - 32,85	-	-	0,06						
32,85 - 33,55	-	0,01	0,04						

Lotes: 1679/GO

F U R O PM-57-GO	ALVO: 3P S/ALVO: 3PA	SEÇÃO/ESTAÇÃO 575S/316E	TABELA 57	FOLHA 1/2
---------------------	-------------------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	-	-	-						
0,50 - 1,00	-	-	-						
1,00 - 1,50	-	-	-						
1,50 - 2,00	-	-	-						
2,00 - 2,50	-	-	-						
2,50 - 3,00	-	-	-						
3,75 - 4,00	-	-	-						
4,00 - 4,50	-	-	-						
4,50 - 4,90	-	-	-						
4,90 - 5,75	-	-	-						
5,75 - 6,15	-	-	-						
6,15 - 6,50	-	-	-						
6,50 - 7,00	0,01	-	0,01						
7,00 - 7,50	-	-	-						
7,50 - 8,00	-	-	-						
8,00 - 8,50	-	-	-						
8,50 - 9,00	-	-	-						
9,00 - 9,50	-	-	-						
9,50 - 10,00	-	-	-						
10,00 - 10,50	-	-	-						

Lotes: 1718/GO

F U R O PM-57-GO	ALVO: 3P S/ALVO: 3PA	SEÇÃO/ESTAÇÃO 575S/316E	TABELA 57	FOLHA 2/2
---------------------	-------------------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
10,50 - 11,00	-	-	-						
11,00 - 11,50	-	-	-						
11,60 - 12,00	-	-	-						
12,00 - 12,50	-	-	-						
12,50 - 13,00	-	-	-						
13,00 - 13,50	-	-	-						
13,50 - 14,00	-	-	-						
14,00 - 14,50	-	-	-						
14,50 - 15,00	-	-	-						
15,00 - 15,50	-	-	-						
15,50 - 16,00	-	-	-						
16,00 - 16,50	-	-	-						
16,50 - 17,15	-	-	-						
20,60 - 21,25	-	-	-						
22,30 - 22,50	-	-	-						
22,50 - 23,00	-	-	-						
23,00 - 23,50	-	-	-						
23,50 - 24,00	-	-	-						
24,00 - 24,65	-	-	-						

Lotes: 1718/GO

F U R O PM-58-GO	ALVO 13P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 1080S/502E	TABELA 58	FOLHA 1/2
---------------------	-------------	-----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	-	-	-						
0,50 - 1,00	-	-	-						
1,00 - 1,50	-	-	-						
1,50 - 2,00	-	0,01	0,01						
2,00 - 2,50	0,01	0,01	0,04						
2,50 - 3,00	0,01	0,01	0,04						
3,00 - 3,50	-	-	0,02						
3,50 - 4,00	0,01	-	0,04						
4,00 - 4,50	0,01	-	0,04						
4,50 - 5,00	0,01	-	0,04						
5,00 - 5,50	-	-	0,04						
5,50 - 6,00	-	-	0,03						
6,00 - 6,50	-	-	0,03						
6,50 - 7,00	-	-	0,02						
7,00 - 7,50	-	-	0,02						
7,50 - 8,00	-	-	0,04						
8,00 - 8,50	-	-	0,05						
8,50 - 9,00	0,01	-	0,05						
9,00 - 9,50	-	-	0,05						
9,50 - 10,00	-	-	0,05						

Lotes: 1718/GO



F U R O PM-59-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 20S/06E	TABELA 59	FOLHA 1/4
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	0,01	0,06	0,01	0,5		1,0		
0,50 - 1,00	0,02	0,02	0,01	< 0,5		< 0,5		
1,00 - 1,50	0,02	0,01	0,01	< 0,5		< 0,5		
1,50 - 2,00	0,02	0,01	0,01	0,5		< 0,5		
2,00 - 2,50	0,02	0,01	0,01	0,5		< 0,5		
2,50 - 3,00	0,01	-	0,02	0,5		< 0,5		
3,00 - 3,50	0,01	-	0,03	1,0		0,5		
3,50 - 4,00	0,01	-	0,05	1,0		0,5		
4,00 - 4,50	0,01	-	0,06	1,0		0,5		
4,50 - 5,00	0,01	-	0,08	1,0		0,5		
5,00 - 5,50	0,02	-	0,19	1,0		1,0		
5,50 - 6,00	0,02	-	0,29	0,5		0,5		
6,00 - 6,50	0,02	-	0,34	1,0		1,0		
6,50 - 7,00	0,02	-	0,31	0,5		0,5		
7,00 - 7,50	0,03	-	0,30	1,0		1,0		
7,50 - 8,00	0,03	-	0,20	1,0		1,0		
8,00 - 8,50	0,03	-	0,13	1,0		1,5		
8,50 - 9,00	0,03	-	0,19	1,0		1,5		
9,00 - 9,50	0,03	-	0,16	1,0		2,0		
9,50 - 10,00	0,03	-	0,13	1,0		3,0		

Lotes: 1772/GO, 1765/GO



F U R O PM-59-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 20S/06E	TABELA 59	FOLHA 2/4
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
10,00 - 10,50	0,03	-	0,13	1,0		2,0			
10,50 - 11,00	0,03	-	0,14	1,0		2,0			
11,00 - 11,50	0,02	-	0,13	1,0		1,2			
11,50 - 12,00	0,03	-	0,17	0,5		2,0			
12,00 - 12,50	0,03	-	0,24	1,0		2,0			
12,50 - 13,00	0,02	-	0,16	1,0		2,5			
13,00 - 13,50	0,03	-	0,19	1,0		3,0			
13,50 - 14,00	0,02	-	0,24	1,0		3,0			
14,00 - 14,50	0,01	-	0,23	1,0		3,0			
14,50 - 15,00	0,01	-	0,23	1,5		3,0			
15,00 - 15,50	-	-	0,19	1,5		4,0			
15,50 - 16,00	-	-	0,18	1,0		4,0			
16,00 - 16,50	-	-	0,18	1,5		5,0			
16,50 - 17,00	0,01	-	0,16	1,0		6,0			
17,00 - 17,50	-	-	0,13	0,5		4,0			
17,50 - 18,00	-	-	0,13	1,0		5,5			
18,00 - 18,50	-	-	0,09	1,0		7,0			
18,50 - 19,00	-	-	0,08	1,0		7,5			
19,00 - 19,50	-	-	0,08	1,0		12,0			
19,50 - 20,00	-	-	0,04	0,5		9,5			

Lotes: 1772/GO, 1765/GO

F U R O PM-59-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 20S/06E	TABELA 59	FOLHA 3/4
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
20,00 - 20,50	0,01	-	0,04	0,5		11,0			
20,50 - 21,00	0,01	-	0,04	1,0		23,0			
21,00 - 21,50	-	-	0,03	1,0		13,0			
21,50 - 21,95	-	-	0,01	0,5		5,5			
48,00 - 48,50	0,03	-	0,01	-		-			
48,50 - 49,00	0,02	-	0,01	-		-			
49,00 - 49,50	0,06	-	0,02	-		-			
49,50 - 50,00	0,01	-	0,02	-		-			
50,00 - 50,50	0,04	0,31	0,84	3,0		46,0			
50,50 - 51,00	0,03	0,02	0,11	-		3,5			
51,00 - 51,50	0,23	2,00	7,50	22,0		210,0			
51,50 - 52,00	0,19	0,07	0,09	1,0		2,0			
52,00 - 52,50	0,20	0,15	0,11	3,0		2,5			
52,50 - 53,00	0,19	1,80	6,00	32,0		170,0			
53,00 - 53,50	0,03	0,09	0,04	1,0		4,0			
53,50 - 54,00	0,13	0,11	0,08	1,5		3,0			
54,00 - 54,50	0,23	0,29	0,69	6,0		34,0			
54,50 - 55,00	0,69	0,93	5,90	26,0		160,0			
55,00 - 55,50	1,60	0,93	19,30	120,0		490,0			
55,50 - 56,00	2,10	4,40	16,30	110,0		430,0			

Lotes: 1772/GO e 1765/GO



F U R O PI-60-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 20S/08E	TABELA 60	FOLHA 1/3
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	0,01	0,02	0,01	0,5		-			
0,50 - 1,00	0,01	0,01	0,01	0,5		-			
1,00 - 1,50	0,01	0,01	0,01	0,5		-			
1,50 - 2,00	-	-	-	<0,5		-			
2,00 - 2,50	-	-	-	-		-			
2,50 - 3,00	-	0,02	-	<0,5		-			
3,00 - 3,50	0,01	-	0,01	0,5		<0,5			
3,50 - 4,00	0,01	-	0,01	0,5		<0,5			
4,00 - 4,50	0,01	-	0,02	0,5		0,5			
4,50 - 5,00	0,01	-	0,02	1,0		1,0			
5,00 - 5,50	-	-	0,01	0,5		0,5			
5,50 - 6,00	0,02	-	0,05	3,0		1,5			
6,00 - 6,50	0,02	-	0,06	1,0		1,5			
6,50 - 7,00	0,01	-	0,03	0,5		1,5			
7,00 - 7,50	0,01	-	0,07	0,5		3,0			
7,50 - 8,00	0,01	-	0,08	0,5		3,0			
8,00 - 8,50	0,01	-	0,18	0,5		2,5			
8,50 - 9,00	0,01	-	0,15	0,5		3,0			
9,00 - 9,50	0,01	-	0,13	0,5		4,0			
9,50 - 10,00	-	-	0,11	0,5		3,0			

Lotes: 1771/GO

F U R O PM-60-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 20S/08E	TABELA 60	FOLHA 2/3
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
10,00 - 10,50	0,01	-	0,11	0,5		3,0			
10,50 - 11,00	0,01	-	0,10	0,5		3,5			
11,00 - 11,50	0,01	-	0,19	0,5		2,5			
11,50 - 12,00	0,01	-	0,27	0,5		5,0			
12,00 - 12,50	0,01	-	0,23	0,5		4,0			
12,50 - 13,00	0,01	-	0,26	1,0		3,5			
13,00 - 13,50	0,01	-	0,23	0,5		4,0			
13,50 - 14,00	-	-	0,22	0,5		4,0			
14,00 - 14,50	0,01	-	0,34	0,5		4,5			
14,50 - 15,00	-	-	0,22	0,5		4,5			
15,00 - 15,40	0,01	-	0,08	0,5		2,0			
72,00 - 72,50	-	-	-	-		-			
72,50 - 73,00	0,05	-	-	1,0		< 0,5			
73,00 - 73,50	-	-	-	< 0,5		-			
73,50 - 74,00	-	-	-	-		< 0,5			
74,00 - 74,50	0,02	-	-	-		-			
74,50 - 75,00	0,14	-	0,01	0,5		0,5			
75,00 - 75,50	0,06	0,26	1,40	6,0		36,0			
75,50 - 76,00	0,03	-	0,04	< 0,5		0,5			
76,00 - 76,50	-	-	-	-		-			

Lotes: 1771/GO e 1747/GO



F U R O PM-61-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 60S/01E	TABELA 61	FOLHA 1/8
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	0,01	-	0,03	< 0,5		0,5		
0,50 - 1,00	0,01	-	0,03	0,5		-		
1,00 - 1,50	-	-	0,06	0,5		-		
1,50 - 2,00	-	-	0,05	1,0		-		
2,00 - 2,50	-	-	0,05	1,0		-		
2,50 - 3,00	-	-	0,04	1,0		-		
3,00 - 3,50	-	-	0,03	0,5		-		
3,50 - 4,00	-	-	0,02	< 0,5		-		
4,00 - 4,50	-	-	0,02	< 0,5		< 0,5		
4,50 - 5,00	-	-	0,01	< 0,5		< 0,5		
5,00 - 5,50	-	-	0,03	< 0,5		< 0,5		
5,50 - 6,00	-	-	0,03	< 0,5		-		
6,00 - 6,50	-	-	0,02	< 0,5		-		
6,50 - 7,00	-	-	0,02	< 0,5		< 0,5		
7,00 - 7,50	-	-	0,02	< 0,5		-		
7,50 - 8,00	-	-	0,01	< 0,5		-		
8,00 - 8,20	-	-	0,01	-		-		
34,50 - 35,00	0,01	-	-	-		-		
35,00 - 35,50	0,01	-	-	0,5		< 0,5		
35,50 - 36,00	0,01	-	-	< 0,5		< 0,5		

Lotes: 1777/GO e 1771/GO

F U R O PM-61-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 60S/01E	TABELA 61	FOLHA 2/8
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
36,00 - 36,50	-	-	-	< 0,5		-			
36,50 - 37,00	0,01	-	-	< 0,5		-			
37,00 - 37,50	-	-	-	-		-			
37,50 - 38,00	0,01	-	0,01	< 0,5		-			
38,00 - 38,50	0,02	0,01	0,11	0,5		4,0			
38,50 - 39,00	0,03	0,03	0,22	1,0		8,0			
39,00 - 39,50	0,03	0,05	1,30	1,5		3,2			
39,50 - 40,00	0,02	0,08	0,76	2,0		2,2			
40,00 - 40,50	0,04	0,11	2,30	3,0		5,8			
40,50 - 41,00	0,02	0,06	2,60	2,0		6,2			
41,00 - 41,50	0,03	0,11	2,60	2,5		6,4			
41,50 - 42,00	0,05	0,05	1,60	1,5		4,0			
42,00 - 42,50	0,04	0,03	0,74	1,0		2,2			
42,50 - 43,00	0,03	0,02	0,63	0,5		1,9			
43,00 - 43,50	0,02	-	0,50	< 0,5		1,6			
43,50 - 44,00	0,05	-	0,81	< 0,5		3,6			
44,00 - 44,50	0,04	0,01	0,33	1,0		1,3			
44,50 - 45,00	0,03	0,01	0,11	0,5		3,5			
45,00 - 45,50	0,02	-	0,04	< 0,5		3,5			
45,50 - 46,00	0,02	0,01	0,04	0,5		3,0			

Lotes: 1777/GO e 1771/GO



F U R O PM-61-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 60S/01E	TABELA 61	FOLHA 3/8
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
46,00 - 46,50	0,01	-	0,01	0,5		< 0,5			
46,50 - 47,00	0,01	-	0,03	1,0		1,0			
47,00 - 47,50	0,01	-	0,03	1,0		1,0			
47,50 - 48,00	0,01	-	0,02	1,0		0,5			
48,00 - 48,50	0,01	-	0,01	0,5		0,5			
48,50 - 49,00	0,02	-	0,01	0,5		0,5			
49,00 - 49,50	0,02	-	-	1,0		-			
49,50 - 50,00	0,02	-	0,03	0,5		1,0			
50,00 - 50,50	0,10	-	0,05	1,0		1,0			
50,50 - 51,00	0,05	0,01	0,13	1,0		3,5			
51,00 - 51,50	0,05	0,07	0,12	1,5		4,0			
51,50 - 52,00	0,36	0,29	1,00	7,0		3,0			
52,00 - 52,50	0,39	0,17	0,44	6,0		1,2			
52,50 - 53,00	0,32	0,04	0,14	3,5		3,0			
53,00 - 53,50	0,23	0,01	0,07	2,5		1,0			
53,50 - 54,00	0,15	0,02	0,07	2,0		1,0			
54,00 - 54,50	0,16	0,05	0,04	2,0		2,5			
54,50 - 55,00	0,05	0,12	0,03	2,0		3,0			
55,00 - 55,50	0,02	0,03	0,02	1,0		1,0			
55,50 - 56,00	0,04	0,03	0,02	3,0		2,0			

Lotes: 1777/GO e 1771/GO

F U R O PM-61-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 60S/01E	TABELA 61	FOLHA 4/8
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
56,00 - 56,50	0,01	0,02	0,03	1,0		1,0			
56,50 - 57,00	0,02	0,46	0,21	6,0		1,9			
57,00 - 57,50	0,01	0,04	0,08	1,5		6,5			
57,50 - 58,00	-	0,02	0,01	0,5		0,5			
58,00 - 58,50	0,07	0,09	0,06	2,5		3,0			
58,50 - 59,00	0,05	0,05	0,03	1,0		2,0			
59,00 - 59,50	0,10	0,58	0,04	1,1		2,8			
59,50 - 60,00	0,11	0,80	0,07	1,7		7,0			
60,00 - 60,50	0,08	0,23	0,05	6,0		2,0			
60,50 - 61,00	0,13	0,18	0,04	5,5		1,4			
61,00 - 61,50	0,04	0,08	0,02	2,0		4,0			
61,50 - 62,00	0,04	0,03	0,04	1,0		3,0			
62,00 - 62,50	0,01	0,04	0,01	0,5		1,0			
62,50 - 63,00	0,01	0,16	0,01	2,0		6,5			
63,00 - 63,50	-	0,03	-	0,5		1,0			
63,50 - 64,00	-	0,05	0,01	1,0		1,5			
93,50 - 94,00	0,01	-	-	-		-			
94,00 - 94,50	0,12	-	0,01	0,5		0,5			
94,50 - 95,00	0,01	-	-	< 0,5		-			
95,00 - 95,50	0,01	-	-	-		-			

Lotes: 1777/GO e 1771/GO

F U R O PM-61-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 60S/01E	TABELA 61	FOLHA 5/8
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
95,50 - 96,00	0,01	-	-	< 0,5		-		
96,00 - 96,50	0,01	0,05	0,10	1,0		25,0		
96,50 - 96,70	0,06	-	0,03	0,5		-		
96,70 - 97,00	0,33	3,10	7,00	74,0		170,0		
97,00 - 97,20	0,95	7,30	24,00	130,0		520,0		
97,20 - 97,40	0,53	1,00	2,50	24,0		72,0		
97,40 - 97,90	0,76	5,60	21,50	110,0		490,0		
97,90 - 98,40	0,61	3,10	9,80	60,0		230,0		
98,40 - 98,90	2,40	0,88	3,30	30,0		82,0		
98,90 - 99,00	3,20	0,23	1,10	14,0		30,0		
99,00 - 99,50	2,70	0,65	2,50	24,0		60,0		
99,50 - 100,00	0,39	-	0,03	2,0		0,5		
100,00 - 100,50	0,11	-	0,02	1,0		< 0,5		
100,50 - 101,00	0,11	-	0,02	0,5		< 0,5		
101,00 - 101,50	0,06	-	0,01	0,5		< 0,5		
101,50 - 102,00	0,30	0,01	0,05	1,5		1,0		
102,00 - 102,50	0,50	0,13	0,80	3,5		19,0		
102,50 - 103,00	0,48	0,46	2,30	9,5		66,0		
103,00 - 103,30	0,41	0,34	1,30	6,0		32,0		
103,30 - 103,45	0,06	3,10	13,00	58,0		340,0		

Lotes: 1777/GO e 1771/GO

F U R O PM-61-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 60S/01E	TABELA 61	FOLHA 6/8
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
103,45 - 103,95	0,11	0,12	0,31	2,0		7,5		
103,95 - 104,45	0,08	0,02	0,05	1,0		1,0		
104,45 - 104,95	0,02	0,03	0,13	1,0		3,0		
104,95 - 105,45	0,02	0,02	0,08	0,5		2,0		
105,45 - 105,95	0,01	0,02	0,03	<0,5		0,5		
105,95 - 106,45	0,02	0,02	0,04	0,5		1,5		
111,95 - 112,45	0,01	-	0,01	<0,5		<0,5		
112,45 - 112,95	-	-	0,03	<0,5		3,5		
112,95 - 113,45	-	-	0,03	<0,5		2,0		
113,45 - 113,95	0,01	-	0,02	<0,5		3,5		
113,95 - 114,45	0,01	0,01	0,02	<0,5		1,5		
114,45 - 114,95	0,01	-	0,01	<0,5		<0,5		
114,95 - 115,45	0,32	0,64	0,16	11,0		15,0		
115,45 - 115,95	0,13	0,23	0,09	5,0		7,0		
115,95 - 116,45	0,07	0,02	0,02	<0,5		1,0		
116,45 - 116,95	0,26	0,24	0,08	8,0		12,0		
116,95 - 117,45	0,07	0,03	0,03	0,5		2,0		
117,45 - 117,95	0,01	-	-	0,5		0,5		
117,95 - 118,45	-	-	-	0,5		0,5		
118,45 - 118,95	-	-	-	0,5		0,5		

Lotes: 1778/GO e 1771/GO

F U R O PM-61-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 60S/01E	TABELA 61	FOLHA 7/8
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
118,95 - 119,45	0,01	-	-	0,5		0,5			
119,45 - 119,95	0,04	0,02	0,02	<0,5		0,5			
119,95 - 120,40	0,13	0,03	0,04	0,5		0,5			
120,40 - 120,50	2,50	0,88	2,70	46,0		62,0			
120,50 - 121,00	1,50	0,84	2,40	34,0		60,0			
121,00 - 121,50	0,33	0,04	0,17	2,5		3,0			
121,50 - 122,00	0,29	0,13	0,08	6,0		3,0			
122,00 - 122,50	1,70	0,24	0,18	2,0		5,0			
122,50 - 123,00	0,60	0,31	0,17	22,0		22,0			
123,00 - 123,50	0,08	0,02	0,04	1,0		15,0			
123,50 - 124,00	0,03	0,01	0,10	1,0		3,5			
124,00 - 124,50	0,21	0,10	0,15	7,0		15,0			
124,50 - 125,00	0,24	0,09	0,05	7,5		6,5			
125,00 - 125,50	0,05	0,02	0,02	0,5		1,0			
125,50 - 126,00	0,07	0,02	0,02	0,5		10,0			
126,00 - 126,50	0,65	0,24	0,12	16,0		24,0			
126,50 - 127,00	0,18	0,04	0,04	2,0		1,0			
127,00 - 127,10	0,25	0,04	0,02	1,0		0,5			
127,10 - 127,50	2,20	1,10	3,00	80,0		120,0			
127,50 - 128,00	0,23	0,02	0,03	10,0		4,0			

Lotes: 1778/GO e 1771/GO



F U R O PM-62-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 40S/04W	TABELA 62	FOLHA 1/6
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	0,01	0,04	0,01	0,5		< 0,5			
0,50 - 1,00	0,01	0,04	0,01	0,5		< 0,5			
1,00 - 1,50	0,01	0,03	-	0,5		< 0,5			
1,50 - 2,00	-	0,03	-	0,5		0,5			
2,00 - 2,50	0,02	0,11	0,01	< 0,5		< 0,5			
2,50 - 3,00	0,02	0,13	0,01	< 0,5		< 0,5			
3,00 - 3,50	0,03	0,19	0,02	< 0,5		0,5			
3,50 - 4,00	0,04	0,22	0,02	< 0,5		0,5			
4,00 - 4,50	0,06	0,22	0,02	0,5		< 0,5			
4,50 - 5,00	0,02	0,10	0,01	0,5		< 0,5			
5,00 - 5,50	0,05	0,21	0,02	0,5		0,5			
5,50 - 6,00	0,05	0,19	0,04	0,5		1,0			
6,00 - 6,50	0,04	0,10	0,02	0,5		1,5			
6,50 - 7,00	0,03	0,07	0,02	1,0		1,5			
7,00 - 7,50	0,01	0,05	0,01	0,5		0,5			
7,50 - 8,00	0,02	0,05	0,01	0,5		0,5			
8,00 - 8,50	0,04	0,16	0,05	0,5		1,0			
8,50 - 9,00	0,03	0,19	0,04	0,5		2,0			
9,00 - 9,50	0,03	0,17	0,03	1,0		1,0			
9,50 - 10,00	0,05	0,23	0,04	1,0		1,5			

Lotes: 1771/GO, 1791/GO e 1851/GO

F U R O PM-62-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 40S/04W	TABELA 62	FOLHA 2/6
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
10,00 - 10,50	0,05	0,17	0,05	1,0		3,0		
10,50 - 11,00	0,06	0,26	0,06	0,5		2,0		
11,00 - 11,50	0,07	0,12	0,06	0,5		3,0		
11,50 - 12,00	0,04	0,05	0,05	1,0		2,0		
12,00 - 12,50	0,02	0,05	0,05	0,5		2,5		
12,50 - 13,00	0,01	0,03	0,04	0,5		1,5		
13,00 - 13,50	0,02	0,02	0,03	< 0,5		0,5		
13,50 - 14,00	0,01	0,03	0,02	1,5		0,5		
14,00 - 14,50	0,01	0,02	0,02	< 0,5		0,5		
14,50 - 15,00	-	0,01	0,01	-		< 0,5		
15,00 - 15,50	-	0,01	-	< 0,5		< 0,5		
15,50 - 16,00	0,01	0,07	0,01	0,5		< 0,5		
16,00 - 16,50	-	0,05	0,01	< 0,5		< 0,5		
16,50 - 17,00	0,01	0,02	0,01	< 0,5		< 0,5		
17,00 - 17,50	0,01	0,02	0,01	0,5		< 0,5		
17,50 - 18,00	0,02	0,07	0,01	< 0,5		< 0,5		
18,00 - 18,50	0,04	0,03	0,02	0,5		0,5		
18,50 - 19,00	0,02	0,01	0,01	0,5		0,5		
19,00 - 19,20	-	-	-	1,0		1,0		
20,55 - 21,00	0,01	0,05	0,04	1,0		0,5		

Lotes: 1771/GO, 1791/GO e 1851/GO



F U R O FM-62-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 40S/04W	TABELA 62	FOLHA 3/6
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
21,00 - 21,50	0,01	0,05	0,05	1,0		6,0			-
21,50 - 22,00	0,01	0,04	0,10	1,0		7,0			-
22,00 - 22,50	0,01	0,02	0,04	1,0		3,5			-
22,50 - 23,00	0,01	0,02	0,07	1,5		5,0			-
23,00 - 23,50	0,03	0,01	0,20	1,5		6,5			-
23,50 - 24,00	0,07	0,10	0,34	1,0		3,5			-
24,00 - 24,15	0,05	0,27	0,11	1,5		0,5			-
29,10 - 29,60	-	0,01	0,05	0,5		2,0			-
29,60 - 30,10	-	0,01	0,12	0,5		1,5			-
30,10 - 30,60	-	0,01	0,05	0,5		2,0			-
30,60 - 31,10	0,01	0,01	0,13	0,5		2,0			-
31,10 - 31,60	0,06	0,12	0,23	5,0		2,0			-
31,60 - 32,10	0,88	0,06	0,49	8,0		9,0			-
32,10 - 32,60	0,46	0,04	0,13	4,0		1,0			2,89
32,60 - 33,10	1,70	0,44	1,70	23,0		50,0			2,94
33,10 - 33,60	0,75	0,03	0,13	7,5		2,0			2,83
33,60 - 34,10	0,02	0,01	0,03	0,5		0,5			2,92
34,10 - 34,25	0,04	0,03	0,09	1,0		4,5			2,96
34,25 - 34,50	0,01	-	-	<0,5		0,5			2,83
34,50 - 35,00	0,03	0,01	0,02	0,5		1,0			2,79

Lotes: 1771/GO, 1791/GO e 1851/GO

F U R O PM-62-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 40S/04W	TABELA 62	FOLHA 4/6
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
35,00 - 35,50	0,07	0,01	0,04	0,5		1,0		2,73
35,50 - 36,00	0,08	0,01	0,08	0,5		1,5		2,96
36,00 - 36,50	0,03	0,02	0,04	0,5		1,0		2,87
36,50 - 37,00	0,10	0,01	0,03	1,5		1,5		2,90
37,00 - 37,50	0,04	0,01	0,02	1,0		1,0		2,89
59,50 - 60,00	0,03	0,03	0,01	2,0		1,0		3,04
60,00 - 60,50	0,70	0,68	0,05	2,4		3,4		3,29
60,50 - 61,00	0,30	0,14	0,01	9,0		4,0		3,11
61,00 - 61,50	0,44	0,04	0,01	7,0		1,0		3,10
61,50 - 62,00	0,17	0,01	-	3,0		2,0		2,86
62,00 - 62,50	0,18	0,01	0,02	5,0		2,5		2,86
62,50 - 63,00	0,08	0,03	0,01	4,0		3,0		2,79
63,00 - 63,50	0,01	-	-	1,0		0,5		2,79
63,50 - 64,00	0,02	0,01	0,01	1,5		1,0		2,81
64,00 - 64,50	0,06	0,01	0,03	2,0		3,0		2,82
64,50 - 65,00	0,07	0,01	-	1,5		1,0		2,78
65,00 - 65,50	0,08	-	-	1,5		1,5		2,83
65,50 - 66,00	0,08	-	-	1,0		1,0		2,83
66,00 - 66,50	0,06	0,03	0,01	3,0		1,5		3,13
66,50 - 67,00	0,07	0,14	-	1,3		3,0		3,16

Lotes: 1771/GO, 1791/GO e 1851/GO

F U R O PM-62-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 40S/04W	TABELA 62	FOLHA 5/6
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
67,00 - 67,50	0,06	0,03	-	3,0		1,0		2,95
67,50 - 68,00	0,04	0,03	-	3,0		1,5		2,93
68,00 - 68,50	0,03	0,02	-	2,0		1,5		3,01
68,50 - 69,00	0,03	0,01	-	1,0		0,5		2,89
72,00 - 72,50	0,01	0,01	0,01	1,5		1,0		2,95
72,50 - 73,00	0,01	0,01	0,01	1,5		<0,5		2,96
73,00 - 73,50	0,02	-	-	1,0		0,5		2,78
73,50 - 74,00	0,01	-	-	1,0		<0,5		2,71
74,00 - 74,50	0,02	0,01	-	1,5		<0,5		2,92
74,50 - 75,00	0,02	0,03	-	2,5		0,5		3,06
75,00 - 75,50	0,07	-	-	2,0		1,0		3,00
75,50 - 76,00	0,12	-	-	2,0		1,0		3,06
76,00 - 76,50	0,06	-	-	1,5		1,0		3,17
76,50 - 77,00	0,04	-	-	1,5		1,0		3,17
77,00 - 77,50	0,08	0,01	0,01	2,5		2,0		3,17
77,50 - 78,00	0,03	0,01	0,01	2,5		3,0		3,00
78,00 - 78,50	0,07	0,01	0,01	1,5		2,0		3,06
78,50 - 79,00	0,05	0,01	0,01	1,5		1,5		3,08
79,00 - 79,50	0,02	0,03	0,02	2,0		7,0		3,03
79,50 - 80,00	0,01	0,02	0,01	1,5		2,0		2,94

Lotes: 1771/GO, 1791/GO e 1851/GO



F U R O PM-63-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 40S/02E	TABELA 63	FOLHA 1/4
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
43,50 - 44,00	-	0,01	0,05	-		1,0			
44,00 - 44,50	-	-	0,01	-		-			
44,50 - 45,00	-	-	0,01	-		-			
45,00 - 45,50	-	-	-	-		-			
45,50 - 46,00	-	0,02	0,01	-		2,0			
46,00 - 46,50	0,01	0,01	0,01	-		0,5			
46,50 - 46,85	0,08	0,02	0,02	0,5		2,0			
46,85 - 47,00	0,35	0,27	0,05	12,0		30,0			
47,00 - 47,50	0,29	0,20	0,10	12,0		6,0			
47,50 - 48,00	0,69	0,18	0,16	15,0		1,0			
48,00 - 48,50	0,86	0,22	0,27	16,0		19,0			
48,50 - 49,00	0,39	0,07	0,13	4,5		3,0			
49,00 - 49,50	0,13	0,12	0,10	3,0		2,0			
49,50 - 50,00	1,10	0,15	0,25	12,0		6,0			
50,00 - 50,50	1,80	0,14	0,40	16,0		12,0			
50,50 - 51,00	2,60	0,22	1,20	32,0		36,0			
51,00 - 51,50	2,70	0,70	2,30	50,0		72,0			
51,50 - 52,00	3,10	0,24	0,64	7,0		19,0			
52,00 - 52,50	2,40	0,63	2,90	40,0		70,0			
52,50 - 53,00	1,20	0,41	1,90	20,0		26,0			

Lotes: 1773/GO

F U R O PM-63-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 40S/02E	TABELA 63	FOLHA 2/4
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
53,00 - 53,50	0,71	0,14	0,42	6,5		15,0			
53,50 - 54,00	0,10	0,13	0,22	3,0		9,5			
54,00 - 54,50	0,06	0,08	0,14	1,5		5,0			
54,50 - 55,00	0,01	0,03	0,03	0,5		1,0			
55,00 - 55,50	-	0,01	0,03	0,5		0,5			
55,50 - 56,00	0,01	0,02	0,02	0,5		0,5			
61,00 - 61,50	0,01	-	0,03	-		< 0,5			
61,50 - 62,00	-	-	0,01	-		< 0,5			
62,00 - 62,50	-	-	-	-		< 0,5			
62,50 - 63,00	-	-	0,01	-		< 0,5			
63,00 - 63,50	0,01	-	0,01	-		< 0,5			
63,50 - 64,00	0,07	0,06	0,14	7,0		2,5			
64,00 - 64,25	0,39	0,29	0,41	8,0		9,0			
64,25 - 64,50	1,10	2,70	7,40	68,0		200,0			
64,50 - 65,00	2,10	1,70	5,00	45,0		130,0			
65,00 - 65,50	0,94	4,60	13,50	94,0		340,0			
65,50 - 66,00	0,80	4,10	16,80	94,0		430,0			
66,00 - 66,35	0,46	4,30	21,00	100,0		530,0			
66,35 - 66,80	0,46	0,93	3,40	22,0		92,0			
66,80 - 67,10	0,33	5,00	25,00	110,0		610,0			

Lotes: 1773/GO

F U R O PM-63-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 40S/02E	TABELA 63	FOLHA 3/4
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
67,10 - 67,50	0,43	0,06	0,19	2,5		4,0			
67,50 - 68,00	0,38	0,01	0,03	1,5		0,5			
68,00 - 68,50	0,24	-	0,03	1,0		0,5			
68,50 - 68,95	0,56	0,08	0,08	4,0		1,5			
68,95 - 69,45	0,23	7,80	25,00	130,0		600,0			
69,45 - 69,95	0,65	5,20	22,00	110,0		540,0			
69,95 - 70,45	0,42	6,20	24,50	140,0		620,0			
70,45 - 70,95	1,10	5,30	22,50	120,0		560,0			
70,95 - 71,15	0,88	1,70	5,10	38,0		130,0			
71,15 - 71,25	0,60	0,27	1,20	7,0		30,0			
71,25 - 71,50	0,01	-	0,02	-		0,5			
71,50 - 71,95	0,03	-	0,02	-		0,5			
71,95 - 72,25	0,61	0,63	1,60	16,0		42,0			
72,25 - 72,50	0,18	0,07	0,42	1,5		14,0			
72,50 - 73,00	-	-	-	-		1,0			
73,00 - 73,50	0,06	0,01	0,05	0,5		2,5			
73,50 - 74,00	0,23	0,01	0,05	1,5		1,5			
74,00 - 74,35	2,40	0,11	0,44	10,0		12,0			
74,35 - 74,50	0,26	1,70	8,30	40,0		200,0			
74,50 - 75,00	0,35	0,06	0,31	2,5		7,5			

Lotes: 1773/GO





F U R O PM-64-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 40S/08E	TABELA 64	FOLHA 1/3
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	0,02	0,01	0,03	< 0,5		0,5		-
0,50 - 1,00	0,03	-	0,05	-		< 0,5		-
1,00 - 1,50	0,03	-	0,05	< 0,5		< 0,5		-
1,50 - 2,00	0,02	-	0,04	< 0,5		0,5		-
2,00 - 2,50	0,03	-	0,05	0,5		< 0,5		-
2,50 - 3,00	0,02	-	0,06	0,5		< 0,5		-
3,00 - 3,50	0,02	-	0,07	0,5		0,5		-
3,50 - 4,00	0,02	-	0,05	1,0		1,0		-
4,00 - 4,50	0,05	-	0,09	0,5		3,0		-
4,50 - 5,00	0,02	-	0,07	0,5		2,0		-
5,00 - 5,50	0,02	-	0,04	1,0		1,5		-
5,50 - 6,00	0,02	-	0,05	1,0		1,5		-
6,00 - 6,50	0,02	-	0,06	2,0		2,0		-
6,50 - 7,00	0,03	-	0,07	1,0		2,0		-
7,00 - 7,50	0,03	-	0,05	0,5		1,5		-
7,50 - 8,00	0,02	-	0,05	1,0		2,0		-
8,00 - 8,50	0,02	0,01	0,05	2,0		2,5		-
8,50 - 9,00	0,02	0,01	0,04	20,0		20,0		-
75,00 - 75,50	-	-	-	-		-		3,07
75,50 - 76,00	-	-	-	-		< 0,5		3,15

Lotes: 1783/GO e 1774/GO

F U R O PM-64-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 40S/08E	TABELA 64	FOLHA 2/3
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
76,00 - 76,50	-	-	-	-		-		3,04
76,50 - 77,00	-	-	-	-		-		3,03
77,00 - 77,50	0,03	0,22	0,38	1,0		10,0		3,03
77,50 - 78,00	-	-	0,02	-		-		3,00
78,00 - 78,50	-	-	0,02	-		0,5		3,06
78,50 - 78,70	0,07	0,02	0,01	<0,5		<0,5		3,07
78,70 - 79,00	0,24	6,00	23,00	70,0		560,0		3,46
79,00 - 79,30	0,43	6,00	22,00	72,0		560,0		3,79
79,30 - 79,50	0,33	0,28	1,50	40,0		38,0		2,91
79,50 - 80,00	0,04	0,02	0,12	<0,5		2,0		2,88
80,00 - 80,40	0,03	0,01	0,05	<0,5		1,5		2,90
80,40 - 80,60	0,33	0,43	2,20	80,0		56,0		2,96
80,60 - 80,85	0,24	3,10	16,30	54,0		400,0		3,29
80,85 - 81,30	0,13	0,81	0,43	2,0		12,0		3,02
81,30 - 81,50	0,02	-	0,01	<0,5		<0,5		3,09
81,50 - 82,00	0,02	-	-	-		<0,5		3,08
82,00 - 82,50	-	-	-	-		<0,5		3,04
82,50 - 83,00	-	-	-	-		<0,5		3,03
83,00 - 83,50	-	-	-	-		-		3,06
83,50 - 84,00	-	-	-	-		0,5		3,09

Lotes: 1783/GO e 1774/GO





F U R O PM-66-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 00/04E	TABELA 66	FOLHA 1/3
---------------------	--------------	---------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	0,13	0,03	0,21	1,0		0,5			
0,50 - 1,00	0,15	0,02	0,24	0,5		1,0			
1,00 - 1,50	0,18	-	0,23	0,5		1,0			
1,50 - 2,00	0,27	-	0,20	0,5		3,5			
2,00 - 2,50	0,38	-	0,19	0,5		1,5			
2,50 - 3,00	0,29	-	0,18	1,0		3,5			
3,00 - 3,50	0,17	0,01	0,16	0,5		2,5			
3,50 - 4,00	0,18	0,02	0,18	1,0		3,5			
4,00 - 4,50	0,16	0,01	0,20	1,0		9,0			
4,50 - 5,00	0,16	-	0,30	1,0		4,5			
5,00 - 5,50	0,15	-	0,56	0,5		5,0			
5,50 - 6,00	0,17	-	0,49	1,0		8,0			
6,00 - 6,50	0,19	-	0,86	1,0		5,0			
6,50 - 7,00	0,19	-	0,58	1,5		6,0			
7,00 - 7,50	0,19	-	0,58	1,0		4,5			
7,50 - 8,00	0,21	-	0,59	1,0		4,5			
8,00 - 8,50	0,24	-	0,48	1,5		4,5			
8,50 - 9,00	0,30	-	0,61	1,0		4,0			
9,00 - 9,50	0,33	-	0,63	1,0		6,0			
9,50 - 10,00	0,29	-	0,63	1,5		5,5			

Lotes: 1775/GO e 1783/GO

F U R O PM-66-GO		CORPO C-1		SEÇÃO / ESTAÇÃO 00/04E		TABELA 66	FOLHA 2/3
INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)	DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
10,00 - 10,50	0,19	-	1,1	1,5		4,0	-
10,50 - 11,00	0,20	-	0,59	2,0		5,0	-
11,00 - 11,50	0,23	-	0,59	2,0		3,5	-
11,50 - 12,00	0,24	-	0,59	1,0		6,0	-
12,00 - 12,50	0,19	-	0,78	5,0		4,5	-
25,00 - 25,50	-	-	-	-		0,5	-
25,50 - 26,00	-	-	-	-		< 0,5	-
26,00 - 26,50	-	-	-	-		< 0,5	-
26,50 - 27,00	-	-	-	< 0,5		< 0,5	-
27,00 - 27,30	-	-	-	-		-	-
27,30 - 27,50	0,10	-	0,01	0,5		< 0,5	-
27,50 - 28,00	0,24	0,01	1,50	2,0		34,0	3,05
28,00 - 28,35	0,32	0,14	1,60	4,5		38,0	3,04
28,35 - 28,55	2,60	5,50	19,80	92,0		450,0	3,51
28,55 - 29,05	1,70	0,80	2,70	24,0		60,0	2,88
29,05 - 29,55	1,90	0,25	0,90	19,0		22,0	2,92
29,55 - 30,05	1,90	0,07	0,44	13,0		9,5	2,95
30,05 - 30,40	2,80	5,10	19,50	86,0		460,0	3,62
30,40 - 30,55	1,30	0,05	0,17	10,0		40,0	2,87
30,55 - 31,00	0,20	-	0,01	1,5		0,5	3,09
Lotes: 1783/GO e 1775/GO							







F U R O PII-68-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 10N/06E	TABELA 68	FOLHA 1/4
----------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	0,01	0,02	0,02	< 0,5		-			
0,50 - 1,00	0,01	-	0,02	-		-			
1,00 - 1,50	0,02	0,01	0,08	1,0		0,5			
1,50 - 2,00	0,02	1,01	0,24	1,0		2,0			
2,00 - 2,50	0,03	0,01	0,28	1,5		1,5			
2,50 - 3,00	0,03	-	0,26	1,5		2,5			
3,00 - 3,50	0,04	-	0,28	1,5		2,5			
3,50 - 4,00	0,04	0,01	0,21	2,5		2,0			
4,00 - 4,50	0,01	-	0,07	2,0		2,5			
4,50 - 5,00	0,01	-	0,05	1,5		2,5			
5,00 - 5,50	0,01	-	0,04	5,5		2,5			
5,50 - 6,00	0,03	-	0,21	3,0		2,5			
6,00 - 6,50	0,03	-	0,48	1,0		2,0			
6,50 - 7,00	0,04	-	0,61	2,0		3,0			
7,00 - 7,50	0,04	-	0,68	1,5		3,0			
7,50 - 8,00	0,04	-	0,76	3,0		3,0			
8,00 - 8,50	0,04	-	0,63	1,5		3,5			
8,50 - 9,00	0,04	-	0,73	1,0		4,0			
9,00 - 9,50	0,04	-	0,66	1,0		4,5			
9,50 - 10,00	0,04	-	0,68	2,0		3,5			

Lotes: 1780/GO

F U R O PM-68-GO		CORPO C-1		SEÇÃO / ESTAÇÃO 10N/06E		TABELA 68		FOLHA 2/4	
INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
10,00 - 10,50	0,04	-	0,69	1,5		4,0			-
10,50 - 11,00	0,03	-	0,68	1,0		3,5			-
11,00 - 11,50	0,04	-	0,78	1,0		4,0			-
11,50 - 12,00	0,02	-	0,78	1,0		3,0			-
12,00 - 12,50	-	-	0,05	1,5		1,5			-
12,50 - 13,00	-	-	0,03	1,0		1,0			-
13,00 - 13,50	-	-	0,03	1,0		1,0			-
13,50 - 14,00	-	-	0,04	1,5		1,5			-
14,00 - 14,50	0,01	-	0,18	2,0		1,5			-
14,50 - 15,00	0,03	-	0,90	2,0		5,0			-
15,00 - 15,50	0,02	-	0,79	2,0		4,5			-
15,50 - 16,00	0,01	-	0,80	2,0		5,0			-
16,00 - 16,50	0,01	-	0,86	3,5		6,0			-
16,50 - 17,00	0,01	-	0,64	6,0		6,0			-
17,00 - 17,50	0,01	-	0,68	12,0		7,0			-
17,60 - 18,10	-	-	0,53	15,0		6,0			-
37,50 - 38,00	-	-	0,36	-		3,0			3,00
38,00 - 38,50	0,01	-	0,26	-		0,5			3,00
38,50 - 39,00	-	-	1,5	-		8,0			3,01
39,00 - 39,50	0,02	-	0,51	< 0,5		2,5			3,02
Lotes: 1783/GO-e 1780/GO									

F U R O PM-68-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 10N/06E	TABELA 68	FOLHA 3/4
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
39,50 - 40,00	0,01	-	0,05	< 0,5		< 0,5		3,05
40,00 - 40,50	0,10	-	0,03	0,5		< 0,5	X	3,02
40,50 - 40,80	0,54	1,20	3,80	20,0		92,0		3,08
40,80 - 41,10	0,06	5,90	21,30	64,0		420,0		3,49
41,10 - 41,50	0,31	0,49	0,94	9,5		28,0	X	2,96
41,50 - 42,00	0,08	0,01	0,05	0,5		1,0		3,09
42,00 - 42,50	0,13	0,05	0,12	1,0		2,5		3,02
42,50 - 43,00	0,12	0,04	0,05	1,5		2,5		2,89
43,00 - 43,50	0,04	0,04	0,06	1,0		3,0		2,84
43,50 - 44,00	0,02	0,14	0,03	11,0		11,0		2,90
44,00 - 44,50	0,03	0,05	0,02	2,5		3,5		2,90
44,50 - 45,00	0,03	0,10	0,03	5,0		6,0		3,00
45,00 - 45,50	0,03	0,07	0,02	2,5		3,5		2,90
45,50 - 46,00	0,02	0,04	0,01	1,5		2,5		2,94
46,00 - 46,50	0,01	0,04	0,01	2,0		2,0		2,99
46,50 - 47,00	0,02	0,05	0,00	1,5		2,5		3,06
47,00 - 47,50	0,01	0,02	-	< 0,5		1,0		2,94
47,50 - 48,00	-	0,01	0,01	< 0,5		0,5		2,94
48,00 - 48,50	-	0,01	0,01	< 0,5		1,0		3,04
48,50 - 49,00	0,01	0,02	0,02	1,0		1,5		3,07

Lotes: 1783/GO e 1780/GO



F U R O PM-69-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 20N/03E	TABELA 69	FOLHA 1/3
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	0,04	0,09	0,06	-		<0,5			
0,50 - 1,00	0,10	0,17	0,21	<0,5		1,0			
1,00 - 1,50	0,12	0,17	0,41	<0,5		1,0			
1,50 - 2,00	0,15	0,24	0,48	-		1,0			
2,00 - 2,50	0,21	0,32	0,66	-		1,0			
2,50 - 3,00	0,21	0,21	0,75	-		1,5			
3,00 - 3,50	0,24	0,26	1,00	<0,5		1,5			
3,50 - 4,00	0,28	0,30	0,78	0,5		1,5			
4,00 - 4,50	0,19	0,13	0,55	0,5		1,0			
4,50 - 5,00	0,26	0,22	0,65	0,5		1,5			
5,00 - 5,50	0,31	0,16	1,00	<0,5		1,5			
5,50 - 6,00	0,33	0,19	1,30	0,5		1,5			
6,00 - 6,50	0,40	0,28	1,00	0,5		1,5			
6,50 - 7,00	0,48	0,64	0,74	0,5		1,5			
7,00 - 7,50	0,47	0,39	0,89	0,5		1,0			
7,50 - 8,00	0,53	0,54	1,00	<0,5		1,0			
8,00 - 8,50	0,51	0,44	1,00	<0,5		1,0			
8,50 - 9,00	0,68	0,94	1,10	0,5		1,5			
9,00 - 9,50	0,38	0,69	1,70	0,5		2,0			
9,50 - 10,00	0,31	0,44	2,40	1,00		2,0			

Lotes: 1782/GO

F U R O PM-69-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 20N/03E	TABELA 69	FOLHA 2/3
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
10,00 - 10,50	0,44	0,25	3,50	-		1,0			
10,50 - 11,00	0,42	0,14	1,10	-		<0,5			
11,00 - 11,50	0,24	0,38	0,58	<0,5		0,5			
11,50 - 12,00	0,26	0,36	1,10	<0,5		0,5			
12,00 - 12,50	0,19	0,16	1,50	-		2,0			
12,50 - 13,50	0,17	0,20	0,70	<0,5		3,0			
13,50 - 14,00	0,21	0,22	0,65	0,5		2,0			
14,00 - 14,50	0,16	0,11	1,20	1,0		3,5			
14,50 - 15,00	0,07	0,02	1,00	1,0		3,5			
15,00 - 15,50	0,06	0,04	1,70	0,5		4,0			
15,50 - 16,50	0,06	0,06	0,88	1,0		3,0			
16,50 - 17,00	0,01	0,02	0,23	1,0		5,5			
17,00 - 17,50	0,01	0,01	0,30	1,0		4,0			
17,50 - 18,00	-	0,02	0,19	1,0		5,0			
18,00 - 18,50	-	0,02	0,10	0,5		5,5			
18,50 - 19,00	0,01	0,03	0,18	1,0		5,0			
19,00 - 19,50	0,01	0,04	0,16	1,5		3,5			
19,50 - 20,00	0,01	0,03	0,14	1,5		3,5			
20,00 - 20,50	0,01	0,03	0,13	1,0		4,5			
20,50 - 21,00	0,01	0,01	0,13	0,5		4,5			

Lotes: 1782/GO



F U R O PM-70-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 70S/02E	TABELA 70	FOLHA 1/3
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
131,00 - 131,50	-	-	-	1,0		<0,5		3,09
131,50 - 132,00	0,01	-	-	1,5		<0,5		3,02
132,00 - 132,50	-	-	-	1,0		<0,5		3,02
132,50 - 133,00	-	-	-	1,0		<0,5		3,00
133,00 - 133,50	-	-	-	1,0		0,5		3,01
133,50 - 134,00	0,01	-	-	1,0		0,5		3,01
134,00 - 134,30	0,13	0,39	1,90	12,0		60,0		3,00
134,30 - 134,50	3,10	5,30	16,00	110,0		360,0		3,38
134,50 - 135,00	2,00	3,50	11,50	86,0		260,0		3,31
135,00 - 135,50	3,50	3,10	12,50	90,0		290,0		3,27
135,50 - 136,00	3,30	2,60	12,00	80,0		270,0		2,03
136,00 - 136,50	3,30	2,90	12,50	96,0		280,0		3,29
136,50 - 137,00	3,50	5,00	16,50	130,0		380,0		3,45
137,00 - 137,50	4,40	2,30	9,00	110,0		220,0		3,24
137,50 - 138,00	5,00	3,10	13,00	110,0		300,0		3,41
138,00 - 138,50	4,80	2,80	10,80	90,0		250,0		3,34
138,50 - 138,90	3,50	4,60	14,30	110,0		330,0		3,43
138,90 - 139,20	0,16	0,05	0,11	3,0		3,0		2,87
139,20 - 139,50	0,04	0,05	0,05	2,0		1,5		2,80
139,50 - 140,00	-	0,01	-	2,0		<0,5		2,82

Lotes: 1791/GO e 1797/GO



F U R O PM-70-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ ESTAÇÃO 70S/02E	TABELA 70	FOLHA 2/3
---------------------	--------------	---------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
140,00 - 140,50	-	-	0,01	1,0		0,5		2,80
140,50 - 141,00	-	0,01	0,02	1,5		1,0		2,79
141,00 - 141,50	0,01	0,01	0,01	1,5		<0,5		2,88
141,50 - 142,00	0,02	0,01	0,02	2,0		<0,5		2,92
142,00 - 142,50	-	0,01	0,02	2,0		<0,5		2,88
191,50 - 192,00	-	0,04	0,07	1,0		2,5		2,76
192,00 - 192,50	-	0,01	0,22	1,0		6,0		2,84
192,50 - 193,00	0,01	0,01	0,55	0,5		15,0		2,87
193,00 - 193,50	-	0,02	0,15	0,5		3,0		2,84
193,50 - 194,00	-	0,01	0,14	0,5		4,5		2,83
194,00 - 194,50	-	0,02	0,14	0,5		6,5		2,85
194,50 - 195,00	0,01	0,03	0,04	1,5		0,5		2,85
195,00 - 195,50	0,03	0,14	0,24	3,5		6,5		2,91
195,50 - 196,00	0,01	0,07	0,12	1,5		1,5		2,92
196,00 - 196,50	0,03	0,011	0,43	4,5		15,0		2,86
196,50 - 197,00	0,02	0,12	0,16	2,5		5,0		2,92
197,00 - 197,50	0,02	0,04	0,06	1,0		1,5		2,90
197,50 - 198,00	0,03	0,36	0,59	7,0		20,0		2,85
198,00 - 198,50	0,03	0,11	0,13	1,5		2,0		2,92
198,50 - 199,00	0,05	0,08	0,17	1,5		5,5		2,97

Lotes: 1797/GO e 1791/GO



F U R O PM-71-00	CORPO C-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 40S/28W	TABELA 71	FOLHA 1/7
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
65,00 - 65,50	-	-	-	-		-		2,82
65,50 - 66,00	-	-	-	-		-		2,81
66,00 - 66,50	-	-	-	-		-		2,79
66,50 - 67,00	-	-	0,01	0,5		-		2,83
67,00 - 67,50	-	-	0,01	0,5		<0,5		2,83
67,50 - 68,00	-	-	-	0,5		<0,5		2,81
68,00 - 68,50	-	-	-	<0,5		-		2,82
68,50 - 69,00	-	-	0,01	1,0		-		2,83
69,00 - 69,50	-	-	0,01	0,5		-		2,85
69,50 - 70,00	-	-	0,01	0,5		-		2,83
70,00 - 70,50	-	-	0,01	0,5		-		2,88
70,50 - 71,00	-	-	0,01	0,5		-		2,89
71,00 - 71,50	-	-	0,01	0,5		-		2,86
71,50 - 72,00	-	-	0,01	0,5		-		2,86
72,00 - 72,50	-	-	0,01	0,5		-		2,88
72,50 - 73,00	-	-	0,01	0,5		-		2,88
73,00 - 73,50	-	-	0,01	0,5		-		2,85
73,50 - 74,00	-	-	0,01	0,5		-		2,90
74,00 - 74,50	-	-	0,01	1,0		-		2,87
74,50 - 75,00	-	-	0,02	2,0		-		2,85

Lotes: 1798/00 e 1800/00



F U R O PM-96-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 50S/5,5E	TABELA 96	FOLHA 1/2
---------------------	--------------	-----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
73,00 - 73,50	-	-	-	-		-		3,00
73,50 - 74,00	-	-	-	-		-		3,04
74,00 - 74,50	-	-	-	-		-		3,08
74,50 - 75,00	-	0,01	0,05	-		1,5		3,03
75,00 - 75,50	0,09	0,03	-	1,0		6,5		3,03
75,50 - 76,00	0,13	-	0,01	1,0		-		3,04
76,00 - 76,10	0,83	0,95	3,80	26,0		100,0		3,14
76,10 - 76,35	0,21	5,40	22,50	36,0		700,0		3,85
76,35 - 76,70	1,70	0,78	3,60	24,0		100,0		2,97
76,70 - 77,15	1,80	0,08	0,80	9,5		8,0		3,01
77,15 - 77,50	0,05	0,03	0,05	-		2,5		2,88
77,50 - 78,00	0,07	0,12	0,07	3,0		5,0		2,88
78,00 - 78,50	0,16	0,10	0,05	4,5		6,0		2,90
78,50 - 79,00	0,45	0,68	0,25	46,0		16,0		3,13
79,00 - 79,50	0,32	0,38	0,14	31,0		3,5		3,21
79,50 - 80,00	1,10	0,45	0,39	35,0		15,0		3,11
80,00 - 80,50	2,50	0,63	1,60	39,0		88,0		3,02
80,50 - 81,00	0,80	0,85	2,90	29,0		130,0		3,07
81,00 - 81,50	0,95	0,27	0,54	10,0		13,0		3,10
81,50 - 82,00	0,93	1,50	3,80	30,0		110,0		3,05

Lotes: 1860/GO



F U R O PM-97-GO	N	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 00/06E	TABELA 97	FOLHA 1/1
---------------------	---	--------------	-------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
48,00 - 48,50	-	0,04	0,24	0,5		4,0		2,94
48,50 - 49,00	0,01	-	0,02	-		0,5		3,11
49,00 - 49,50	-	0,01	0,03	-		1,0		3,14
49,50 - 50,00	-	-	-	-		-		3,10
50,00 - 50,50	-	-	-	<0,5		-		3,12
50,50 - 51,00	0,01	-	-	<0,5		-		3,08
51,00 - 51,30	0,18	-	0,01	1,0		-		3,04
51,30 - 51,45	2,10	0,13	0,70	10,0		20,0	↓ X	2,99
51,45 - 51,95	0,31	4,60	18,50	76,0		500,0		3,63
51,95 - 52,30	1,10	0,23	0,92	9,0		25,0		3,07
52,30 - 52,80	1,60	3,00	13,00	56,0		280,0		3,33
52,80 - 53,10	2,40	1,90	6,30	44,0		160,0	↑	3,17
53,10 - 53,50	0,02	0,05	0,10	0,5		2,0		2,96
53,50 - 54,00	-	0,01	0,02	-		0,5		3,05
54,00 - 54,50	0,01	0,03	0,07	<0,5		1,0		2,93
54,50-55,00	0,02	0,06	0,08	1,0		2,0		2,90
55,00 - 55,50	-	-	0,01	-		0,5		2,89
55,50 - 56,00	-	-	-	-		<0,5		2,92
56,00 - 56,50	0,01	-	-	-		<0,5		3,00

Lotes: 1834/GO

F U R O PM-98-00	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 00/02E	TABELA 98	FOLHA 1/3
---------------------	--------------	-------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	0,12	0,17	0,15	0,5		-			
0,50 - 1,00	0,09	0,28	0,07	-		-			
1,00 - 1,50	0,21	0,27	0,15	-		-			
1,50 - 2,00	0,43	0,53	0,20	-		-			
2,00 - 2,50	0,37	0,48	0,21	-		-			
2,50 - 3,00	1,20	0,69	1,60	-		1,0			
3,00 - 3,50	1,40	0,83	1,80	-		0,5			
3,50 - 4,00	1,00	1,50	1,30	-		0,5			
4,00 - 4,50	0,95	2,20	0,78	-		0,5			
4,50 - 5,00	1,60	0,74	2,20	-		1,0			
5,00 - 5,50	2,20	0,44	3,10	-		1,0			
5,50 - 6,00	1,10	0,37	1,30	-		1,0			
6,00 - 6,50	1,30	0,59	1,20	-		1,0			
6,50 - 7,00	1,10	0,59	1,20	-		0,5			
7,00 - 7,50	0,70	0,80	0,54	-		0,5			
7,50 - 8,00	1,20	1,50	0,68	1,0		1,5			
8,00 - 8,50	1,10	1,10	1,20	3,5		2,0			
8,50 - 9,00	0,80	0,11	2,90	1,0		3,0			
9,00 - 9,50	0,25	0,05	1,70	1,0		4,0			
9,50 - 10,00	0,08	0,09	0,53	0,5		2,0			

Lotes: 1841/00



F U R O PM-98-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 00/02E	TABELA 98	FOLHA 2/3
---------------------	--------------	---------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
10,00 - 10,50	0,07	0,13	0,50	1,0		4,5			
10,50 - 11,00	0,05	0,03	0,29	-		7,5			
11,00 - 11,50	0,04	0,03	0,16	-		7,0			
11,50 - 12,00	0,03	0,09	0,18	1,0		7,0			
12,00 - 12,50	0,04	0,08	0,18	0,5		5,0			
12,50 - 13,00	0,03	0,11	0,19	-		5,0			
13,00 - 13,50	0,02	0,06	0,18	-		5,5			
13,50 - 14,00	0,02	0,06	0,16	0,5		7,0			
14,00 - 14,50	0,02	0,02	0,19	0,5		6,0			
14,50 - 15,00	0,03	0,01	0,23	1,0		4,5			
15,00 - 15,50	0,02	0,01	0,18	1,5		3,0			
15,50 - 16,00	0,02	0,05	0,09	-		1,5			
16,00 - 16,50	0,02	0,01	0,18	0,5		6,0			
16,50 - 17,00	0,01	0,01	0,12	-		7,0			
17,00 - 17,50	-	0,01	0,11	0,5		6,5			
17,50 - 18,00	0,01	0,01	0,10	1,0		4,0			
18,00 - 18,50	0,03	0,02	0,14	0,5		4,5			
18,50 - 19,00	0,02	0,02	0,16	0,5		6,0			
19,00 - 19,50	0,02	0,02	0,18	0,5		6,0			
19,50 - 20,00	0,02	0,02	0,21	0,5		6,0			

Lotes: 1841/GO

F U R O PM-98-00	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 00/02E	TABELA 98	FOLHA 3/3
---------------------	--------------	---------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
20,00 - 20,50	0,01	0,02	0,18	0,5		7,5			
20,50 - 21,00	0,02	0,02	0,19	0,5		8,0			
21,00 - 21,50	0,01	0,01	0,14	0,5		5,0			
21,50 - 22,00	-	0,01	0,09	-		4,5			
22,00 - 22,50	0,01	0,01	0,05	-		1,5			
22,50 - 23,00	0,01	0,01	0,07	0,5		2,0			
23,00 - 23,50	-	0,01	0,08	0,5		2,0			
23,50 - 24,00	-	0,02	0,12	1,0		3,5			
24,00 - 24,50	0,03	0,02	0,07	1,0		1,0			
24,50 - 25,00	0,01	-	0,03	-		1,0			
25,00 - 25,50	-	0,01	0,09	0,5		1,0			
25,50 - 26,00	0,01	0,02	0,14	1,0		1,0			
26,00 - 26,50	0,02	0,01	0,09	0,5		0,5			
26,50 - 27,00	0,01	-	0,02	0,5		0,5			
27,00 - 27,50	-	-	-	1,0		-			
27,50 - 28,00	-	-	-	2,0		1,0			
28,00 - 28,50	-	-	-	1,5		-			
28,50 - 29,00	0,01	-	-	2,0		0,5			

Lotes: 1841/00

F U R O PM-99-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 30S/00	TABELA 99	FOLHA 1/5
---------------------	--------------	---------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
0,00 - 0,50	0,63	1,10	0,36	6,5		1,5			
0,50 - 1,00	1,00	2,50	0,47	16		4,5			
1,00 - 1,50	0,41	0,84	0,15	-		0,5			
1,50 - 2,00	0,39	1,00	0,11	0,5		1,0			
2,00 - 2,50	0,75	1,40	0,28	0,05		1,5			
2,50 - 3,00	0,80	1,80	0,50	1,0		1,5			
3,00 - 3,50	0,79	1,40	0,44	0,5		0,5			
3,50 - 4,00	0,68	1,20	0,38	1,0		1,0			
4,00 - 4,50	0,75	0,41	0,83	1,0		1,0			
4,50 - 5,00	1,10	0,46	1,60	1,0		1,5			
5,00 - 5,50	0,95	0,29	1,30	2,0		2,0			
5,50 - 6,00	1,50	0,13	1,50	1,5		2,0			
6,00 - 6,50	1,20	0,11	0,84	1,0		2,5			
6,50 - 7,00	1,20	0,15	0,69	0,5		2,5			
7,00 - 7,50	0,93	0,25	0,45	0,5		1,5			
7,50 - 8,00	0,93	0,73	0,48	0,5		2,0			
8,00 - 8,50	1,40	0,30	0,50	-		1,0			
8,50 - 9,00	0,80	0,34	0,26	0,5		1,0			
9,00 - 9,50	0,78	0,13	0,23	0,5		2,0			
9,50 - 10,00	1,10	0,07	0,39	-		2,5			

Lotes: 1843/GO e 1848/GO

F U R O PM-99-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 30S/00	TABELA 99	FOLHA 2/5
---------------------	--------------	---------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
10,00 - 10,50	0,49	0,20	0,38	3,0		3,5			
10,50 - 11,00	0,45	0,15	0,27	2,0		3,0			
11,00 - 11,50	0,27	0,04	0,19	0,5		3,5			
11,50 - 12,00	0,28	0,03	0,14	0,5		4,0			
12,00 - 12,50	0,27	0,04	0,17	0,5		4,0			
12,50 - 13,00	0,23	0,11	0,16	0,5		3,5			
13,00 - 13,50	0,28	0,30	0,29	0,5		5,5			
13,50 - 14,00	0,23	0,23	0,37	1,5		5,0			
14,00 - 14,50	0,18	0,21	0,30	1,0		6,0			
14,50 - 15,00	0,12	0,07	0,46	2,5		5,5			
15,00 - 15,50	0,01	0,01	0,17	2,0		12,0			
15,50 - 16,00	-	0,01	0,13	1,0		16,0			
16,00 - 16,50	0,01	0,01	0,12	1,0		18,0			
16,50 - 17,00	0,02	0,01	0,14	1,5		20,0			
17,00 - 17,50	-	0,01	0,09	1,5		15,0			
17,50 - 18,00	0,01	0,02	0,07	1,0		9,5			
18,00 - 18,50	-	0,02	0,02	1,0		7,0			
18,50 - 19,00	0,01	0,02	0,06	1,0		8,5			
19,00 - 19,50	0,08	0,09	0,09	1,0		8,5			
19,50 - 20,00	0,01	0,07	0,03	1,5		7,0			

Lotes: 1843/GO e 1848/GO

F U R O PM-99-GO		CORPO C-1		SEÇÃO / ESTAÇÃO 30S/00		TABELA 99	FOLHA 3/5
INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)	DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
20,00 - 20,50	0,01	0,01	0,02	2,0		5,0	-
20,50 - 21,00	0,01	-	0,03	3,0		10,0	-
21,00 - 21,50	0,01	-	0,05	1,5		14,0	-
21,50 - 22,00	0,02	0,01	0,07	1,0		11,0	-
22,00 - 22,50	0,06	0,05	0,14	1,0		11,0	-
22,50 - 23,00	0,03	0,05	0,20	1,0		10,0	-
23,00 - 23,50	0,02	0,01	0,18	1,0		9,0	-
23,50 - 24,00	0,05	0,06	0,05	3,0		4,5	-
24,00 - 24,50	0,17	0,22	0,18	1,0		15,0	-
24,50 - 25,00	0,02	0,02	0,07	1,5		14,0	-
25,00 - 25,50	0,19	0,17	0,20	1,0		12,0	-
25,50 - 26,00	0,07	0,05	0,08	2,5		9,0	-
26,00 - 26,35	0,03	0,03	0,05	3,0		5,0	-
36,00 - 36,50	0,38	-	0,07	1,0		5,0	3,09
36,50 - 37,00	0,04	0,02	0,05	0,5		1,0	3,13
37,00 - 37,50	0,02	-	0,07	0,5		1,0	3,07
37,50 - 38,00	0,04	0,01	0,02	1,0		2,0	3,24
38,00 - 38,50	0,10	0,01	0,02	0,5		3,5	3,24
38,50 - 39,00	0,21	0,09	0,05	3,5		19,0	3,19
39,00 - 39,50	0,33	0,33	0,06	12,0		57,0	3,26
Lotes: 1843/GO e 1848/GO							

F U R O PM-99-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 30S/00	TABELA 99	FOLHA 4/5
---------------------	--------------	---------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
39,50 - 40,00	0,20	0,07	0,03	2,0		13,0		3,20
40,00 - 40,50	0,12	0,01	0,01	0,5		2,5		3,14
40,50 - 41,00	0,36	0,23	0,04	7,5		25,0		3,24
41,00 - 41,50	0,26	0,13	0,10	3,5		17,0		3,10
41,50 - 42,00	0,22	0,27	0,09	8,5		27,0		3,27
42,00 - 42,50	0,65	0,46	0,11	16,0		54,0		3,33
42,50 - 43,00	0,33	0,23	0,11	8,0		28,0		3,14
43,00 - 43,50	0,13	0,01	0,31	0,5		6,5		3,02
43,50 - 44,00	0,04	-	0,09	-		3,0		3,10
44,00 - 44,50	0,03	0,02	0,04	0,5		4,0		3,12
44,50 - 45,00	0,23	0,20	0,83	9,0		21,0		3,00
45,00 - 45,50	0,18	0,14	0,19	6,0		15,0		3,13
45,50 - 46,00	0,39	0,25	0,35	6,5		31,0		3,12
46,00 - 46,50	0,16	0,16	0,06	2,5		2,0		3,08
46,50 - 47,00	0,08	0,02	0,08	0,5		3,0		2,63
47,00 - 47,50	0,58	0,29	0,61	10,0		23,0		3,03
47,50 - 48,00	0,38	0,03	0,03	1,0		2,5		2,99
48,00 - 48,50	0,25	0,14	0,03	5,0		14,0		3,02
48,50 - 49,00	0,21	0,17	0,04	5,5		16,0		2,99
49,00 - 49,50	0,34	0,14	0,04	3,0		12,0		3,08

Lotes: 1848/GO











F U R O PM-71-00	CORPO C-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 40S/28W	TABELA 71	FOLHA 2/7
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
75,00 - 75,50	0,01	0,10	0,46	4,0		19,0		2,89
75,50 - 76,00	-	-	0,04	0,5		2,0		2,76
76,00 - 76,50	-	-	0,01	<0,5		0,5		2,75
76,50 - 77,00	-	-	-	0,5		0,5		2,77
77,00 - 77,50	-	-	-	0,5		0,5		2,81
77,50 - 78,00	-	-	-	0,5		<0,5		2,75
78,00 - 78,50	-	-	0,01	0,5		<0,5		2,77
78,50 - 79,00	-	-	-	0,5		<0,5		2,78
79,00 - 79,50	-	-	-	<0,5		0,5		2,74
79,50 - 80,00	-	-	0,01	0,5		<0,5		2,73
80,00 - 80,50	-	-	0,01	0,5		<0,5		2,75
80,50 - 81,00	-	-	0,02	0,5		<0,5		2,79
81,00 - 81,50	-	-	0,02	0,5		<0,5		2,78
81,50 - 82,00	-	-	0,01	0,5		<0,5		2,77
82,00 - 82,50	-	-	-	0,5		<0,5		2,73
82,50 - 83,00	-	-	-	0,5		-		2,73
83,00 - 83,50	-	-	-	1,0		<0,5		2,74
83,50 - 84,00	-	-	0,01	1,5		<0,5		2,95
84,00 - 84,50	-	-	0,01	1,5		<0,5		2,89
84,50 - 85,00	-	-	0,02	1,5		<0,5		2,84

Lotes: 1798/00 e 1800/00

F U R O PM-71-GO	CORPO C-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 40S/28W	TABELA 71	FOLHA 3/7
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
85,00 - 85,50	-	-	0,02	1,5		<0,5		2,78
85,50 - 86,00	-	-	0,01	0,5		-		2,69
86,00 - 86,50	-	-	0,01	0,5		-		2,74
86,50 - 87,00	-	0,04	0,05	2,5		<0,5		2,81
87,00 - 87,50	-	0,36	0,78	12,0		22,0		2,95
87,50 - 88,00	-	0,37	0,69	11,0		17,0		3,05
88,00 - 88,50	-	0,04	0,07	2,5		1,0		2,88
88,50 - 89,00	-	-	0,01	1,0		-		2,74
89,00 - 89,50	-	0,01	0,01	1,0		-		2,76
89,50 - 90,00	-	-	0,01	1,0		-		2,74
90,00 - 90,50	-	-	0,01	1,0		<0,5		2,74
90,50 - 91,00	-	0,01	0,01	1,0		<0,5		2,79
91,00 - 91,50	-	0,29	0,46	9,0		7,5		2,94
91,50 - 92,00	-	-	0,01	0,5		0,5		2,74
92,00 - 92,50	-	0,02	0,03	1,0		2,5		2,75
92,50 - 93,00	-	0,01	0,04	1,0		2,0		2,76
93,00 - 93,50	-	0,01	0,02	1,0		0,5		2,75
93,50 - 94,00	-	0,03	0,04	1,0		1,5		2,74
94,00 - 94,50	-	0,01	0,03	0,5		0,5		2,76
94,50 - 95,00	-	0,03	0,04	1,0		2,0		2,77

Lotes: 1798/GO e 1800/GO

F U R O FM-71-GO	CORPO C-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 40S/28W	TABELA 71	FOLHA 4/7
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
95,00 - 95,50	-	-	0,01	2,0		0,5		3,01
95,50 - 96,00	-	-	0,01	1,0		<0,5		2,89
96,00 - 96,50	-	-	-	0,5		<0,5		2,89
96,50 - 97,00	-	-	-	<0,5		<0,5		2,94
97,00 - 97,50	0,01	-	0,01	<0,5		<0,5		2,92
97,50 - 98,00	0,02	-	-	<0,5		<0,5		2,95
98,00 - 98,50	-	-	-	0,5		<0,5		3,02
98,50 - 99,00	0,01	-	-	<0,5		<0,5		3,10
99,00 - 99,50	0,02	-	0,04	0,5		2,0		2,81
99,50 - 100,00	0,06	0,02	0,11	1,0		12,0		2,87
100,00 - 100,30	0,08	0,08	0,54	4,0		24,0		2,94
100,30 - 100,60	0,05	0,05	0,30	2,0		11,0		2,85
100,60 - 101,00	0,03	0,02	0,59	1,0		26,0		3,07
101,00 - 101,50	0,05	0,07	0,15	2,5		7,5		2,90
101,50 - 102,00	0,05	-	0,04	0,5		0,5		2,91
102,00 - 102,50	0,03	-	0,02	0,5		<0,5		2,92
102,50 - 103,00	0,03	-	0,03	0,5		<0,5		3,00
103,00 - 103,50	0,04	-	0,18	0,5		10,0		2,87
103,50 - 104,00	0,01	-	0,02	0,5		<0,5		2,90
104,00 - 104,35	0,05	0,24	1,60	4,5		48,0		2,97

Lotes: 1798/GO e 1800/GO

F U R O PM-71-GO	CORPO C-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 40S/28W	TABELA 71	FOLHA 5/7
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
104,35 - 104,75	0,26	0,21	0,53	8,5		14,0		2,98
104,75 - 105,20	0,26	0,35	1,70	9,0		46,0		2,99
105,20 - 105,70	0,21	0,80	2,50	15,0		70,0		2,89
105,70 - 106,20	0,18	1,30	5,00	22,0		150,0		3,28
106,20 - 106,50	0,14	0,13	0,70	4,5		18,0		2,85
106,50 - 107,00	0,08	0,05	0,17	4,0		4,0		2,81
107,00 - 107,50	0,05	0,02	0,19	1,0		4,5		2,76
107,50 - 108,00	0,07	-	0,13	1,0		4,5		2,90
108,00 - 108,50	0,08	-	0,13	1,5		4,0		2,97
108,50 - 109,00	0,01	-	-	<0,5		<0,5		3,24
109,00 - 109,50	-	-	-	-		<0,5		3,06
109,50 - 110,00	-	-	-	-		<0,5		3,07
110,00 - 110,50	-	-	-	-		<0,5		3,07
110,50 - 111,00	0,25	0,01	0,07	4,0		1,0		2,98
111,00 - 111,50	0,06	-	-	1,0		<0,5		3,05
111,50 - 112,00	-	-	-	<0,5		<0,5		3,00
119,00 - 119,50	-	-	-	<0,5		-		3,07
119,50 - 120,00	-	-	-	<0,5		<0,5		3,08
120,00 - 120,50	-	-	-	<0,5		<0,5		3,08
120,50 - 121,00	-	-	-	<0,5		<0,5		3,07

Lotes: 1798/GO e 1800/GO

F U R O PM-71-GO	CORPO C-2	SEÇÃO / ESTAÇÃO 40S/28W	TABELA 71	FOLHA 6/7
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
121,00 - 121,50	-	-	-	<0,5		<0,5		3,08
121,50 - 122,00	-	-	-	<0,5		<0,5		3,09
122,00 - 122,50	0,02	-	0,10	1,0		7,5		2,87
122,50 - 123,00	0,02	-	0,05	1,0		2,0		2,91
123,00 - 123,50	0,02	-	0,03	1,0		2,0		2,85
123,50 - 124,00	-	-	-	<0,5		<0,5		3,00
124,00 - 124,50	-	-	-	<0,5		<0,5		3,11
124,50 - 125,00	-	-	-	<0,5		<0,5		3,08
125,00 - 125,50	-	-	-	<0,5		<0,5		3,12
125,50 - 126,00	0,01	-	0,02	0,5		0,5		3,11
126,00 - 126,50	0,04	-	0,04	0,5		3,0		2,97
126,50 - 127,00	0,07	-	0,05	1,0		3,5		2,83
127,00 - 127,50	0,06	-	0,12	1,0		9,0		2,86
127,50 - 128,00	0,10	-	0,10	1,0		8,0		2,90
128,00 - 128,50	0,01	-	0,01	<0,5		<0,5		3,04
128,50 - 129,00	0,01	-	-	<0,5		<0,5		3,12
129,00 - 129,50	-	-	-	<0,5		<0,5		3,07
129,50 - 130,00	-	-	-	<0,5		<0,5		2,99
130,00 - 130,35	0,02	-	-	0,5		2,0		2,98
130,35 - 130,60	0,13	-	0,31	1,5		8,5		2,83

Lotes: 1798/GO e 1800/GO

F U R O PM-71-00		CORPO C-2		SEÇÃO/ESTAÇÃO 40S/28W		TABELA 71		FOLHA 7/7	
INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
130,60 - 131,10	0,50	1,40	6,90	3,5		180,0			3,24
131,10 - 131,60	0,73	1,90	9,40	50,0		250,0			3,35
131,60 - 132,10	0,31	0,60	3,60	19,0		96,0			3,04
132,10 - 132,60	0,23	2,00	9,80	44,0		270,0			3,55
132,60 - 133,00	0,02	0,02	0,13	1,0		3,5			2,95
133,00 - 133,50	0,30	-	0,01	6,0		0,5			2,95
133,50 - 134,00	0,26	-	-	4,0		0,5			2,96
134,00 - 134,50	-	-	-	0,5		<0,5			3,02
134,50 - 135,00	-	-	-	0,5		<0,5			3,03
135,00 - 135,50	-	-	-	0,5		<0,5			3,05
135,50 - 136,00	0,01	-	-	0,5		<0,5			3,04
Lotes: 1798/00 e 1800/00									



F U R O PM-72-00	CORPO C-2	SEÇÃO/ESTAÇÃO 40S/32W	TABELA 72	FOLHA 1/3
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
51,00 - 51,50	0,05	-	0,02	0,5		2,5		2,83
51,50 - 52,00	0,05	-	0,01	0,5		1,0		2,81
52,00 - 52,50	0,03	-	0,03	<0,5		5,0		2,85
52,50 - 53,00	0,02	-	0,02	0,5		<0,5		2,89
53,00 - 53,50	0,06	-	0,01	1,0		<0,5		2,85
53,50 - 54,00	0,04	-	0,01	0,5		<0,5		2,83
54,00 - 54,50	0,13	-	0,01	1,0		0,5		2,81
54,50 - 55,00	0,12	-	0,01	0,5		0,5		2,82
55,00 - 55,50	0,06	-	0,01	0,5		<0,5		2,83
55,50 - 56,00	0,10	-	0,01	0,5		<0,5		2,94
56,00 - 56,50	0,04	-	-	0,5		-		2,81
56,50 - 57,00	0,03	-	-	<0,5		-		2,81
57,00 - 57,50	0,06	-	0,01	0,5		0,5		2,81
57,50 - 58,00	0,02	-	-	0,5		<0,5		2,76
58,00 - 58,50	0,01	-	0,02	<0,5		0,5		2,80
58,50 - 59,00	0,02	-	0,02	0,5		0,5		2,80
59,00 - 59,50	0,03	-	0,03	0,5		0,5		2,79
59,50 - 60,00	0,01	-	0,02	<0,5		0,5		2,78
60,00 - 60,30	-	-	0,02	<0,5		<0,5		2,78
60,30 - 60,60	0,02	-	0,03	0,5		<0,5		2,80

Lotes: 1797/00

F U R O PM-72-GO		CORPO C-2		SEÇÃO / ESTAÇÃO 40S/32W		TABELA 72	FOLHA 2/3	
INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
60,60 - 61,10	0,04	0,17	1,90	17,0		68,0		2,90
61,10 - 61,60	0,03	-	0,02	1,0		0,5		2,80
61,60 - 62,35	0,07	0,08	0,43	2,0		13,0		2,91
62,35 - 62,65	0,03	4,10	14,80	40,0		360,0		3,88
62,65 - 63,15	0,12	0,44	2,10	8,0		70,0		3,04
63,15 - 63,65	0,11	0,02	0,23	2,0		5,5		2,96
63,65 - 64,00	0,07	0,01	0,05	1,0		0,5		2,93
64,00 - 64,50	0,04	-	0,02	1,0		-		3,00
64,50 - 65,00	0,03	-	0,02	0,5		<0,5		3,03
65,00 - 65,50	0,02	-	0,03	1,0		1,0		3,02
65,50 - 66,00	0,02	-	0,02	1,0		<0,5		3,11
66,00 - 66,50	0,04	-	0,03	1,0		0,5		3,01
66,50 - 67,00	0,01	-	0,01	0,5		<0,5		3,13
67,00 - 67,50	0,01	-	-	<0,5		<0,5		3,05
67,50 - 68,00	0,01	-	-	<0,5		<0,5		3,05
68,00 - 68,50	-	-	0,01	-		<0,5		3,09
68,50 - 69,00	-	-	0,01	-		<0,5		3,07
69,00 - 69,50	0,01	-	0,01	<0,5		<0,5		3,07
69,50 - 70,00	0,02	-	0,01	<0,5		<0,5		2,97
70,00 - 70,50	-	-	-	-		<0,5		3,10
Lotes: 1797/GO								







F U R O PM-75-GO	CORPO C-2	SEÇÃO/ESTAÇÃO 40S/35W	TABELA 75	FOLHA 1/2
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
21,50 - 22,00	0,06	0,08	0,07			2,0		2,74
22,00 - 22,50	0,18	-	0,02			0,5		2,95
22,50 - 23,00	0,37	-	0,11			2,0		3,04
23,00 - 23,50	0,07	-	0,02			-		2,88
23,50 - 24,00	0,02	-	-			-		3,03
24,00 - 24,50	-	-	-			5,0		3,06
24,50 - 25,00	0,01	-	0,02			1,0		3,05
25,00 - 25,50	0,03	-	0,05			1,5		2,98
25,50 - 26,00	-	-	0,01			1,0		2,83
26,00 - 26,50	-	-	0,01			1,0		3,02
26,50 - 27,00	-	-	-			0,5		2,90
27,00 - 27,50	-	-	-			-		2,94
27,50 - 28,00	0,01	-	-			0,5		2,80
28,00 - 28,50	-	-	-			-		2,97
28,50 - 29,00	-	-	-			-		2,95
29,00 - 29,50	-	-	-			0,5		2,93
29,50 - 30,00	-	-	-			0,5		2,89
30,00 - 30,50	-	-	-			0,5		2,89
30,50 - 31,00	-	-	0,01			0,5		2,78
31,00 - 31,50	-	-	0,01			0,5		2,82

Lotes: 1852/GO







F U R O PM-77-GO	ALVO 10P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 1350S/363E	TABELA 77	FOLHA 1/2
---------------------	-------------	-----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
6,00 - 6,50	-	-	-			0,5			
6,50 - 7,00	-	-	-			-			
7,00 - 7,50	-	-	-			-			
7,50 - 8,00	0,01	0,01	-			0,5			
8,00 - 8,50	-	0,01	0,01			0,5			
8,50 - 9,00	-	0,04	0,17			2,0			
9,00 - 9,50	-	0,06	0,80			17			
9,50 - 10,00	-	0,13	0,40			6,0			
10,00 - 10,50	0,01	0,02	0,43			9,0			
10,50 - 10,90	-	0,31	0,70			8,5			
10,90 - 11,20	-	0,05	0,08			0,5			
11,20 - 11,50	-	0,28	0,27			4,0			
11,50 - 12,00	-	-	0,02			0,5			
12,00 - 12,50	-	-	0,01			0,5			
12,50 - 13,00	-	0,16	0,53			0,5			
13,00 - 13,50	0,01	0,08	0,71			15			
13,50 - 14,00	-	0,06	0,35			6,5			
14,00 - 14,50	-	0,09	0,24			3,5			
14,50 - 15,00	-	0,24	0,30			3,0			
15,00 - 15,50	-	0,14	0,24			2,5			

Lotes: 1798/GO

F U R O PM-77-GO	ALVO 10P	SEÇÃO/ESTAÇÃO 1350S/363E	TABELA 77	FOLHA 2/2
---------------------	-------------	-----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
15,50 - 16,00	-	0,06	0,16			2,0			
16,00 - 16,50	-	0,12	0,21			3,0			
16,50 - 17,00	-	0,14	0,24			3,0			
17,00 - 17,50	-	0,49	0,88			10,0			
17,50 - 18,00	-	0,18	0,48			4,5			
18,00 - 18,50	-	0,10	0,23			2,5			
18,50 - 19,00	-	0,05	0,21			2,0			
19,00 - 19,50	-	0,06	0,11			1,0			
19,50 - 20,00	-	0,09	0,24			2,5			
20,00 - 20,50	-	0,05	0,15			1,5			
20,50 - 21,00	-	0,10	0,17			2,0			
21,00 - 21,50	-	0,04	0,10			2,0			
21,50 - 22,00	-	-	-			0,5			
22,00 - 22,50	-	-	-			0,5			
22,50 - 23,00	-	-	0,01			0,5			
23,00 - 23,50	-	-	0,01			-			
23,50 - 24,00	-	-	-			-			
24,00 - 24,50	-	-	-			-			

Lotes: 1798/GO

















F U R O PM-85-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 70S/06E	TABELA 85	FOLHA 1/2
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)	Fe (%)	S (%)	DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
164,00 - 164,50	-	-	-	< 0,5	0,05	< 0,5	8,0	-	3,07
164,50 - 165,00	-	-	-	0,5	0,05	< 0,5	8,7	0,1	3,07
165,00 - 165,50	0,02	-	0,01	0,5	0,05	< 0,5	5,2	0,4	2,81
165,50 - 166,00	0,09	-	0,03	< 0,5	0,05	0,5	9,7	2,1	2,98
166,00 - 166,50	0,36	0,27	1,10	7,0	0,05	28,0	10,4	2,9	3,09
166,50 - 167,00	0,14	0,42	2,00	9,0	0,05	56,0	10,8	3,0	3,12
167,00 - 167,50	0,41	0,94	0,79	26,0	< 0,05	22,0	8,9	2,7	3,06
167,50 - 168,00	0,41	1,30	0,11	28,0	< 0,05	3,0	8,4	3,1	2,97
168,00 - 168,50	1,00	0,48	0,04	17,0	< 0,05	1,0	9,9	2,6	3,09
168,50 - 169,00	0,13	-	0,01	1,0	0,05	< 0,5	8,9	0,8	3,00
169,00 - 169,50	0,01	-	0,01	< 0,5	0,05	0,5	11,0	0,5	3,08
169,50 - 170,00	0,01	-	-	0,5	0,05	0,5	11,8	0,6	3,11
170,00 - 170,50	0,01	-	-	0,5	0,05	< 0,5	8,9	0,6	2,98
170,50 - 171,00	-	-	-	< 0,5	0,05	< 0,5	8,9	0,3	3,00
183,00 - 183,50	-	-	-	0,5	0,05	< 0,5	11,0	0,2	3,09
183,50 - 184,00	0,01	-	-	1,0	0,05	< 0,5	10,4	0,6	3,05
184,00 - 184,50	0,27	0,04	0,35	3,0	0,05	12,0	10,9	2,0	3,09
184,50 - 185,00	0,03	-	-	0,5	0,05	< 0,5	9,3	0,5	3,09
185,00 - 185,50	0,03	0,01	-	0,5	0,05	0,5	8,2	0,5	3,05
185,50 - 186,00	0,11	-	-	0,5	0,05	0,5	9,7	0,6	3,08

Lotes: 1810/GO



F U R O PM-86-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 60S/4,1E	TABELA 86	FOLHA 1/4
---------------------	--------------	---------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)	Fe (%)	S (%)	DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
61,50 - 62,00	0,01	-	-	0,5	0,05	< 0,5	8,7	0,2	3,07
62,00 - 62,50	-	-	-	0,5	0,05	< 0,5	8,4	0,1	3,07
62,50 - 63,00	0,01	-	-	0,5	0,05	< 0,5	9,1	0,1	3,10
63,00 - 63,50	-	-	-	0,5	0,05	< 0,5	8,4	0,1	3,02
63,50 - 64,00	-	-	-	0,5	0,05	< 0,5	8,4	0,1	3,02
64,00 - 64,50	-	-	-	0,5	0,05	< 0,5	8,9	0,2	3,04
64,50 - 64,70	0,01	-	-	0,5	0,05	< 0,5	7,8	0,8	3,09
64,70 - 65,00	0,03	0,35	0,79	4,0	0,05	17,0	8,2	2,7	2,91
65,00 - 65,50	0,23	0,24	1,00	6,0	0,05	24,0	11,2	5,5	2,96
65,50 - 66,00	0,31	0,43	1,40	8,0	0,05	40,0	9,5	5,0	2,89
66,00 - 66,50	0,08	0,01	0,16	1,0	0,05	40,0	7,8	2,0	3,00
66,50 - 67,00	0,17	0,12	0,79	4,0	0,05	19,0	6,7	2,4	2,87
67,00 - 67,50	0,09	0,01	0,19	1,0	0,05	5,0	7,4	1,6	2,97
67,50 - 68,00	0,39	0,50	1,30	9,0	0,05	36,0	10,6	5,8	2,93
68,00 - 68,50	0,16	0,70	1,70	8,5	0,05	42,0	7,4	4,1	2,89
68,50 - 69,00	0,13	1,10	2,20	12,0	0,05	66,0	11,5	77,0	3,00
69,00 - 69,50	0,13	0,14	0,59	2,5	0,05	12,0	7,8	2,9	2,91
69,50 - 70,00	0,15	0,38	1,80	9,5	< 0,05	48,0	9,1	4,4	2,94
70,00 - 70,50	0,13	0,46	1,80	1,0	< 0,05	4,6	11,5	6,3	2,99
70,50 - 71,00	0,24	0,43	1,50	9,5	0,05	44,0	7,3	3,0	2,91

Lotes: 1810/GO

F U R O PM-86-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 60S/4,1E	TABELA 86	FOLHA 2/4
---------------------	--------------	---------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)	Fe (%)	S (%)	DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
71,00 - 71,50	0,10	0,45	0,30	8,0	0,05	24,0	8,2	2,8	2,94
71,50 - 72,00	0,07	0,07	0,06	1,5	0,05	5,0	6,1	1,0	2,86
72,00 - 72,50	0,10	0,04	0,04	1,5	0,05	4,0	7,6	1,9	2,93
72,50 - 73,00	0,06	0,16	0,42	3,0	0,05	4,0	9,1	1,3	2,98
73,00 - 73,50	0,28	0,33	0,11	5,5	0,05	5,0	8,0	1,8	2,98
73,50 - 74,00	0,49	0,50	0,49	7,0	0,05	40,0	6,5	2,0	2,91
74,00 - 74,50	0,07	0,06	0,07	1,5	0,05	5,5	7,4	1,2	2,90
74,50 - 75,00	0,13	0,11	0,35	1,5	0,05	45,0	5,2	1,3	2,82
75,00 - 75,50	1,00	0,91	2,30	12,0	0,15	67,0	11,0	6,2	3,02
75,50 - 76,00	0,74	0,59	2,00	13,0	<0,05	54,0	12,9	6,9	3,04
76,00 - 76,50	0,12	0,20	0,71	4,0	0,05	20,0	4,6	1,4	2,79
76,50 - 77,00	0,16	0,63	1,00	5,5	0,05	48,0	7,4	5,2	2,91
77,00 - 77,50	0,02	0,01	0,02	<0,5	0,05	1,0	4,7	0,5	2,78
77,50 - 78,00	0,13	0,36	1,40	8,5	0,05	3,6	6,8	2,0	2,85
78,00 - 78,50	0,95	0,95	3,90	2,0	0,05	11,0	10,3	5,9	3,08
78,50 - 79,00	0,01	-	0,01	<0,5	0,05	0,5	9,2	0,2	3,05
79,00 - 79,50	-	-	-	0,5	0,05	<0,5	8,8	0,1	3,05
79,50 - 80,00	-	-	-	0,5	0,05	<0,5	9,2	0,2	3,02
80,00 - 80,10	0,35	0,21	0,32	3,0	0,05	9,0	8,4	1,1	3,02
80,10 - 80,45	0,40	8,30	25,00	110,0	0,05	680,0	20,1	26,1	3,96

Lotes: 1810/GO

F U R O PM-86-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 60S/4, 1E	TABELA .86	FOLHA 3/4
---------------------	--------------	------------------------------	---------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)	Fe (%)	S (%)	DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
80,45 - 80,65	1,50	0,34	2,00	8,0	0,05	5,4	8,7	3,8	3,02
80,65 - 81,00	0,06	-	0,01	<0,5	0,05	0,5	8,6	0,3	3,02
81,00 - 81,50	-	-	-	<0,5	0,05	<0,5	9,9	0,1	3,02
81,50 - 82,00	-	-	-	0,5	0,05	<0,5	9,5	0,1	3,04
82,00 - 82,50	-	-	-	0,5	0,05	0,5	9,5	0,2	3,02
82,50 - 83,00	-	-	0,01	<0,5	0,05	0,5	6,5	0,2	2,79
83,00 - 83,50	0,08	0,04	0,19	1,0	0,05	4,0	6,9	2,0	2,81
100,00 - 100,50	0,03	-	-	0,5	0,05	<0,5	10,3	0,2	3,07
100,50 - 101,00	0,01	-	-	<0,5	0,05	<0,5	10,6	-	3,09
101,00 - 101,50	-	-	-	<0,5	0,05	<0,5	10,6	0,2	3,05
101,50 - 102,00	-	-	-	0,5	0,05	<0,5	11,0	0,4	3,08
102,00 - 102,50	0,59	0,02	0,06	3,5	0,05	2,0	0,7	2,2	3,01
102,50 - 103,00	0,58	0,17	0,23	6,5	0,05	6,5	8,9	2,6	3,01
103,00 - 103,50	0,31	0,64	1,20	1,8	0,05	3,4	76,0	2,8	2,99
103,50 - 103,75	0,31	0,03	0,02	1,5	0,05	0,5	8,9	2,4	3,06
103,75 - 104,00	0,89	6,40	8,40	180,0	<0,05	230,0	13,6	12,8	3,39
104,00 - 104,50	2,20	0,78	2,90	32,0	0,25	84,0	14,5	8,5	3,07
104,50 - 105,00	3,40	0,61	0,90	28,0	0,10	26,0	15,3	9,6	3,08
105,00 - 105,50	1,70	0,50	4,10	19,0	0,15	110,0	10,4	6,5	3,07
105,50 - 106,00	2,20	0,46	2,40	21,0	0,10	62,0	10,6	5,3	3,02

Lotes: 1810/GO







F U R O PM-88-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 90S/02E	TABELA 88	FOLHA 1/1
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
338,50 - 339,00	0,10	0,01	0,36	0,5		10,0		2,87
339,00 - 339,50	0,14	0,01	0,21	2,0		4,5		2,86
339,50 - 340,00	0,19	0,23	0,89	17,0		21,0		2,98
340,00 - 340,50	0,06	0,12	0,95	7,0		25,0		2,95
340,50 - 341,00	0,05	0,01	0,48	1,0		13,0		2,88
341,00 - 341,50	0,07	0,03	0,56	1,5		14,0		2,96
341,50 - 341,80	0,06	0,06	0,36	3,0		8,5		2,92
341,80 - 342,05	0,10	0,42	1,60	15,0		37,0		3,28
342,05 - 342,55	0,06	0,26	0,70	8,0		15,0		3,00
342,55 - 343,05	0,11	0,59	2,90	16,0		62,0		3,27
343,05 - 343,55	0,12	0,39	2,80	12,0		60,0		3,32
343,55 - 343,75	0,06	0,05	0,26	1,5		6,0		2,94
343,75 - 343,85	0,09	0,31	2,40	10,0		54,0		3,24
343,85 - 344,00	0,05	0,26	0,34	9,0		8,0		2,92
344,00 - 344,50	0,02	0,02	0,12	1,0		4,0		2,91
344,50 - 345,00	-	-	-	-		-		3,04
345,00 - 345,50	-	-	-	-		-		3,04
345,50 - 346,00	-	-	-	-		-		2,89
346,00 - 346,50	-	-	-	-		-		3,01

Lotes: 1844-GO



F U R O PM-90-GO	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 306/02E	TABELA 90	FOLHA 1/3
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
54,00 - 54,50	0,24	-	0,01	1,0		-		3,03
54,50 - 55,00	0,21	-	0,01	1,0		0,5		3,02
55,00 - 55,50	0,22	-	-	1,0		-		3,02
55,50 - 56,00	0,04	-	-	-		-		3,01
56,00 - 56,50	0,04	-	-	-		-		3,02
56,50 - 57,00	0,38	-	0,05	1,5		1,5		2,97
57,00 - 57,50	0,83	0,01	0,06	4,0		2,0		2,99
57,50 - 58,00	0,84	0,02	0,07	4,0		2,0		2,94
58,00 - 58,50	0,29	0,13	1,20	5,0		4,0		3,04
58,50 - 59,00	0,36	0,25	1,80	8,5		55,0		3,03
59,00 - 59,50	0,24	0,02	0,06	1,0		1,0		2,96
59,50 - 60,00	0,84	0,03	0,09	3,5		2,5		3,01
60,00 - 60,50	0,63	0,05	0,16	3,0		4,0		2,98
60,50 - 61,00	3,20	0,21	0,88	8,0		23,0		3,00
61,00 - 61,50	0,56	0,28	1,80	8,0		51,0		2,96
61,50 - 62,00	0,17	0,02	0,07	1,0		3,0		3,00
62,00 - 62,50	0,19	0,03	0,06	1,0		1,0		3,06
62,50 - 63,00	0,25	0,02	0,10	1,0		3,0		3,03
63,00 - 63,50	1,60	0,61	2,40	17,0		76,0		3,02
63,50 - 64,00	1,40	0,02	0,09	5,5		2,5		2,94

Lotes: 1845/GO

F U R O PM-90-G0	CORPO C-1	SEÇÃO / ESTAÇÃO 306/02E	TABELA 90	FOLHA 2/3
---------------------	--------------	----------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
64,00 - 64,50	0,99	-	0,11	3,5		1,5			2,97
64,50 - 65,00	0,68	0,09	0,28	3,5		6,0			3,09
65,00 - 65,50	0,66	0,17	0,51	4,0		13,0			3,04
65,50 - 66,00	0,48	0,07	0,43	3,0		13,0			3,05
66,00 - 66,50	0,43	0,06	0,09	2,0		2,5			3,00
66,50 - 67,00	0,36	0,16	0,16	2,5		23,0			3,01
67,00 - 67,50	0,28	0,04	0,11	1,0		3,0			2,98
67,50 - 68,00	0,50	0,04	0,06	2,0		1,5			2,96
68,00 - 68,50	0,18	1,30	1,50	50,0		100,0			3,13
68,50 - 69,00	0,73	0,48	1,50	21,0		96,0			3,11
69,00 - 69,50	1,10	0,51	2,50	22,0		98,0			3,00
69,50 - 70,00	0,81	0,48	2,80	21,0		100,0			2,97
70,00 - 70,50	0,70	0,79	4,10	25,0		130,0			3,09
70,50 - 71,00	0,61	0,71	3,10	23,0		90,0			3,00
71,00 - 71,50	1,40	0,61	3,60	28,0		100,0			3,03
71,50 - 72,00	1,50	0,66	3,20	33,0		88,0			2,99
72,00 - 72,50	1,10	0,59	3,60	32,0		98,0			3,02
72,50 - 73,00	1,30	1,10	5,60	56,0		150,0			3,00
73,00 - 73,50	1,70	0,54	2,50	30,0		66,0			3,01
73,50 - 74,00	0,78	0,60	1,70	25,0		44,0			2,96

Lotes: 1845/G0



F U R O PM-91-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 30S/06E	TABELA 91	FOLHA 1/1
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
41,00 - 41,50	0,06	0,07	0,18	1,5		8,5		3,20
41,50 - 42,00	0,03	0,06	0,20	1,0		5,5		3,01
42,00 - 42,50	0,04	0,04	0,11	1,0		1,0		2,83
42,50 - 43,00	0,04	0,04	0,10	1,0		1,0		2,84
43,00 - 43,50	0,04	0,03	0,05	1,0		0,5		2,83
43,50 - 44,00	0,04	0,03	0,18	1,0		8,0		2,89
44,00 - 44,35	0,07	0,24	0,59	5,0		17,0		2,89
44,35 - 44,65	0,37	2,60	9,50	48,0		230,0		3,18
44,65 - 45,00	0,22	0,10	0,40	2,5		11,0		3,10
45,00 - 45,25	0,23	0,08	0,31	2,5		7,0		3,15
45,25 - 45,75	0,28	2,00	8,00	51,0		215,0		3,20
45,75 - 46,00	0,54	2,00	5,60	55,0		140,0		3,14
46,00 - 46,50	0,10	6,80	22,00	98,0		530,0		3,31
46,50 - 46,70	0,13	2,30	10,00	32,0		280,0		3,06
46,70 - 47,00	0,08	0,03	0,14	0,5		2,5		3,09
47,00 - 47,50	0,14	-	0,06	0,5		1,5		3,16
47,50 - 48,00	0,01	-	0,01	<0,5		<0,5		3,13
48,00 - 48,50	0,01	-	-	-		-		3,05
48,50 - 49,00	-	-	-	-		-		3,07
49,00 - 49,50	-	-	-	-		-		3,10

Lotes: 1831/GO

F U R O PM-92-GO		CORPO C-1		SEÇÃO / ESTAÇÃO 40S/06E		TABELA 92	FOLHA 1/2
INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)	DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
64,00 - 64,50	0,01	-	-	-		1,0	3,02
64,50 - 65,00	0,01	-	-	-		0,5	3,06
65,00 - 65,50	0,01	-	-	-		0,5	3,03
65,50 - 66,00	-	-	-	-		0,5	3,04
66,00 - 66,50	-	-	-	-		0,5	3,03
66,50 - 67,00	0,24	-	0,03	-		1,0	3,02
67,00 - 67,50	0,31	0,16	0,48	2,0		15,0	2,93
67,50 - 68,00	0,10	0,03	0,03	0,5		6,5	2,98
68,00 - 68,50	0,26	0,10	0,48	1,5		15,0	2,94
68,50 - 69,00	0,50	0,64	2,10	13,0		64,0	3,01
69,00 - 69,50	0,01	-	0,01	<0,5		0,5	3,04
69,50 - 70,00	-	-	-	-		0,5	3,04
70,00 - 70,50	-	-	-	-		-	3,04
70,50 - 71,00	-	-	0,01	-		1,0	3,07
71,00 - 71,50	-	-	-	-		-	3,02
71,50 - 72,00	-	-	-	-		-	3,02
72,00 - 72,50	-	-	-	-		-	3,01
72,50 - 73,00	-	-	-	-		-	3,03
73,00 - 73,50	-	-	-	-		-	3,01
73,50 - 74,00	-	-	-	-		0,5	3,01
Lotes: 1847/GO							





F U R O PM-93-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 10S/06E	TABELA 93	FOLHA 1/1
---------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)		DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
52,00 - 52,50	-	0,04	0,14	0,5		4,0		3,08
52,50 - 53,00	-	-	-	<0,5		<0,5		3,08
53,00 - 53,50	-	-	-	-		-		3,09
53,50 - 54,00	-	-	-	-		-		3,09
54,00 - 54,50	0,02	-	-	-		-		3,04
54,50 - 55,00	0,31	-	0,02	1,5		0,5		3,05
55,00 - 55,30	1,20	0,15	0,16	6,0		5,0		2,86
55,30 - 55,70	0,11	7,40	25,00	116,0		580,0		3,83
55,70 - 56,10	0,81	0,89	2,60	14,0		64,0		2,99
56,10 - 56,20	0,12	0,54	25,00	88,0		540,0		3,70
56,20 - 56,50	0,12	0,05	0,32	1,0		8,0		3,06
56,50 - 57,00	0,15	0,06	0,14	2,5		3,5		2,96
57,00 - 57,50	0,05	-	0,04	0,5		1,0		3,01
57,50 - 58,00	0,06	-	0,06	1,0		1,0		2,97
58,00 - 58,50	0,06	-	0,03	0,5		0,5		3,00
58,50 - 59,00	-	-	-	-		-		3,12
59,00 - 59,50	-	-	-	-		-		2,79

Lotes: 1832/GO

✓ F U R O PM-94-GO	CORPO C-1	SEÇÃO/ESTAÇÃO 20N/05E	TABELA 94	FOLHA 1/1
-----------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------

INTERVALO (m)	Cu (%)	Pb (%)	Zn (%)	Ag (g/ton)	Au (g/ton)	Cd (g/ton)			DENS. (ton/m <sup>3</sup> )
32,50 - 33,00	0,18	0,22	0,73	1,0		1,0			2,48
33,00 - 35,50	0,23	0,21	0,70	0,5		2,0			2,45
33,50 - 34,00	0,11	0,13	0,43	1,0		2,0			2,55
34,00 - 34,50	0,13	0,14	0,59	0,5		3,0			2,50
34,50 - 35,00	0,09	0,11	0,83	4,5		2,0			2,71
35,00 - 35,30	0,03	0,01	1,70	0,5		21,0			3,04
35,30 - 35,55	0,13	0,04	0,36	1,0		12,0			2,85
35,55 - 35,75	0,23	7,80	33,10	66,0		480,0	↓		3,52
35,75 - 36,25	0,26	0,05	0,40	1,0		17,0			2,92
36,25 - 36,70	0,32	5,9	28,10	90,0		750,0			3,50
36,70 - 37,00	0,81	0,78	3,10	16,0		126,0			2,74
37,00 - 37,50	0,48	0,36	1,60	8,5		44,0	↑		2,80
37,50 - 38,00	0,01	0,04	0,23	2,0		1,5			2,94
38,00 - 38,50	0,01	-	0,09	<0,5		<0,5			2,86
38,50 - 39,00	0,02	-	0,03	<0,5		2,5			2,81
39,00 - 39,50	0,02	0,01	0,04	-		0,5			2,88
39,50 - 40,00	0,01	-	0,01	-		-			2,93

Lotes: 1833/GO