

Cliente	COMPANHIA HIDRELÉTRICA TELES PIRES S/A	Telefone	065 3622-4303
Endereço	Avenida Ayrton Senna, S/N, Centro, PARANAÍTA-MT, CEP-78590-000	Contato(s)	MAIRA FONSECA MOREIRA CASTRO
e-mail	mcastro@uhetelespires.com.br, jcruz@uhetelespires.com.br	Fax	
Amostra(s)	Água Subterrânea	Recepção	16/04/13 08:00

Amostra	BC - PM 04 - ÁGUA SUBTERRÂNEA				Código	5669/13-01	Coleta em	15/04/13 13:00
Ensaio	Resultado	Unidade	Limite aceitável (L1)	LQ	Método	Data do Ensaio		
Alcalinidade total	7,2	mg/L	NR	1,0	SM 2320	16/04/13		
Condutividade elétrica	43,0	µS/cm	NR	0,7	SM 2510 B	16/04/13		
Cor verdadeira	6,0	mgPt-Co/L	NR	4,0	SM 2120 B	16/04/13		
Turbidez	1,28	NTU	5,0	0,21	SM 2130 B	16/04/13		

Conclusão dos Ensaios (Parecer Técnico*): De acordo com os parâmetros analisados para o atendimento de "PORTARIA 2.914/2011 DO MINISTÉRIO DA SAÚDE, (que dispõe sobre os procedimentos de controle e de vigilância da qualidade da água para consumo humano e seu padrão de potabilidade)", os resultados reportados neste relatório para esta amostra **atendem** aos limites estabelecidos.

Legenda

(L1): PORTARIA 2.914/2011 DO MINISTÉRIO DA SAÚDE, (que dispõe sobre os procedimentos de controle e de vigilância da qualidade da água para consumo humano e seu padrão de potabilidade)

SM: Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 22st. Edition, 2012.

NR: Não Regulamentado.

LQ: Limite de Quantificação.

Parecer Técnico*: Os pareceres, interpretações e opiniões expressos não fazem parte do escopo do sistema de qualidade deste laboratório com base na norma NBR ISO/IEC 17025.

Informações de Coleta Amostragem realizada pela CONÁGUA seguindo às Normas Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 22st. Edition, 2012, referentes a coletas de amostras de água com base nas Instruções de Trabalho IT05.057, IT05.058, IT05.059, IT05.060, IT05.102, IT05.109, IT05.117, IT05.160 e IT05.177.

TEMP. DA AMOSTRA: 28,21 °C

TEMP. AMBIENTE: 32,3 °C

CHUVAS NAS ÚLTIMAS 24H: FRACAS

CONDIÇÃO DO TEMPO: BOM.

Goiânia, 28 de maio de 2013.



Diogo Coelho Crispim
Eng. Químico
CRQ 12300516
Gerência Técnica

Documento verificado e aprovado por meios eletrônicos