

Data de publicação: 13/11/2018 16:09

Identificação Conta	
Conta: Disk Água Transportes Ltda - ME	CNPJ: 02.273.587/0001-38
Endereço: Rua Valdomiro Gonzaga Silva, 106 - Jardim das Oliveiras - São Paulo - São Paulo - CEP: 08111-540	Proposta Comercial: PRO216/2018
Conta Relacionada: Edson Ferreira Brito	Telefone: (11) 2963-1911

Amostra Id: 13117 - N° Amostra: 2928-1/2018.0 - Análise de campo		
Tipo de Amostra: Água Tratada	Data de Coleta: 01/11/2018 12:25	Data Recebimento: 01/11/2018 17:23
Sistema de Abastecimento:: Poço Tubular Profundo	Ponto de Coleta:: Saída do tratamento	Chuva nas Ultimas 24 Horas?: Sim
Temperatura do Ambiente: 28.7	pH de Campo: 6.5	Característica da Amostra: Translucida
Teor de Cloro: 0.39	Temperatura da Amostra: 22.3	Matriz: Água

Infoágua

Resultados Analíticos						
Parâmetro	Unid.	Resultado	Incerteza	LQP	VMP - Portaria Consolidação N.º 05	Método de Referência
pH		6,5	---	---	6,0 - 9,5	SMEWW 22th 1060 B e 4500 - H+ B
Alumínio	mg/L	< 0,02	---	0,02	0,2	SMWW 3500B
Amônia	mg/L	0,04	---	---	1,5	SMWW 22th 1060 B e 4500 NH3 F
Cloro Residual Livre	mg/L	0,39	---	0,1	0,2 - 5,0	SMWW 22th 4500 Cl
Cor	mg/L	< 5,00	---	5	15	SMWW 22th 2120 C
Manganês	mg/L	0,06	0,01	---	0,1	SMWW 22th 1060B e 3500-Mn B
Nitrato	mg/L	< 0,20	0,01	0,2	10	SMWW 1060 B e 4500 - NO3-H
Nitrito	mg/L	< 0,03	---	0,03	1	SMWW 22th 4500C

Zinco	mg/L	< 0,10	---	0,1	5	SMWW 3500B
Sulfato	mg/L	< 10,00	---	10	250	SMWW 22th 4500
Fluoreto	mg/L	< 0,04	---	0,04	1,5	SMWW 22th 4500F -C
Bactérias Heterotróficas	UFC/mL	0	---	---	500	SMWW 22th 9215 A- 9215 B-
Condutividade	µS/cm	73,30	---	---	1000	SMWW 22th 1060 B e 2510 B
Escherichia coli	NMP/100mL	Ausente	---	---	Ausente	SMWW 9223B
Turbidez	uT	0,90	---	---	5	SMWW 2130B
Cloreto	mg/L	7,09	---	0,5	250	SMWW 22th 1060 B e 4500 - CI
Dureza Total	mg/L	10	---	---	500	SMWW 22th 2340 C
Sólidos Dissolvidos Totais	mg/L	36,80	---	---	1000	SMWW 2540C
Salinidade	mg/L	25,50	---	---	1000	SMWW 22th 2520 B
Coliformes Totais	UFC/mL	Ausente	---	---	Ausente	SMWW 22th 9223 B-
Ferro Total	mg/L	0,30	0,08	0,03	0,3	SMWW 22th 1060 B e 3500-Fe B

Interpretação dos Resultados da Amostra

Os parâmetros analisados estão em conformidade com a legislação em vigor: Portaria Consolidação N.º 05, de 28 de Setembro de 2017.


Notas

- **LEGENDA:** **LDM:** Limite de detecção do método de análise. **LQP:** Limite de quantificação praticado. **IM:** Incerteza de medição. **IdM:** Identificação do Método. **ND:** Não detectado (<LQP). **NO:** Não objetável.
- A amostra foi coletada e acondicionada por técnicos da empresa Labsoft conforme NBR 9898/87;
- A Labsoft mantém rigorosos registros e controles de qualidade analítica e poderá disponibilizar tais informações sob consulta;
- Os resultados referem-se única e exclusivamente a amostra analisada;
- É expressamente proibida a reprodução parcial deste documento.

Licenças e Certificações

SQ-14627	NBR ISO 9001:2008	Fundação Vanzolini
N° 8393/2015	Certificação de Anotação de Responsabilidade Técnica	CRQ-4
355250201-812-000008-1-7	Licença de Funcionamento - Controle de Pragas	Vigilância Sanitária
355250201-712-000001-1-6	Licença de Funcionamento - Laboratório	Vigilância Sanitária

Revisor(a): Vanessa Ferreira



Yamamoto Zenemon
Químico Responsável
CFQ – Reg. N° 04165076

Chave de Validação: e9cbafd87fdd4e6fbd5043afb31acaa5