

Data de publicação: 08/07/2019 11:54

| 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: 15604 - N° Amostra: 1718-1/2019.0 - Análise de campo | | |
|--|--|---|
| Tipo de Amostra: Água Tratada | Data de Coleta: 01/07/2019 11:36 | Data Recebimento: 01/07/2019 17:46 |
| Sistema de Abastecimento:: Poço Tubular Profundo | Ponto de Coleta:: Saida do tratamento | Chuva nas Ultimas 24 Horas?: Não |
| Temperatura do Ambiente: 26 | pH de Campo: 6.6 | Característica da Amostra: Translucida |
| Teor de Cloro: 0.31 | Temperatura da Amostra: 22.7 | Matriz: Água |

Infoágua

| Resultados Analíticos | | | | | | |
|------------------------------|-------|-----------|-----------|------|------------------------------------|---------------------------------|
| Parâmetro | Unid. | Resultado | Incerteza | LQP | VMP - Portaria Consolidação N.º 05 | Método de Referência |
| pH (Campo) | | 6,6 | --- | --- | 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 (Campo) | mg/L | 0,32 | --- | 0,1 | 0,2 - 5,0 | SMWW 22th 4500 Cl |
| Cor | mg/L | < 5,00 | --- | 5 | 15 | SMWW 22th 2120 C |
| Manganês | mg/L | 0,04 | --- | --- | 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 | 0,12 | 10 | 250 | SMWW 22th 4500 |
| Fluoreto | mg/L | < 0,04 | --- | 0,04 | 1,5 | SMWW 22th 4500F -C |
| Bactérias Heterotróficas | UFC/mL | 0 | --- | --- | 500 | |
| Condutividade | µS/cm | 95,50 | --- | --- | 1000 | SMWW 22th 1060 B e 2510 B |
| Escherichia coli | NMP/100mL | Ausente | --- | --- | Ausente | SMWW 9223B |
| Turbidez | uT | 0,04 | --- | --- | 5 | SMWW 2130B |
| Cloreto | mg/L | 60,27 | --- | 0,5 | 250 | SMWW 22th 1060 B e 4500 - Cl |
| Dureza Total | mg/L | 24 | --- | --- | 500 | SMWW 22th 2340 C |
| Sólidos Dissolvidos Totais | mg/L | 47,80 | --- | --- | 1000 | SMWW 2540C |
| Salinidade | mg/L | 30,20 | --- | --- | 1000 | SMWW 22th 2520 B |
| Coliformes Totais | UFC/mL | Ausente | --- | --- | Ausente | |
| Ferro Total | mg/L | 0,07 | 0,02 | 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

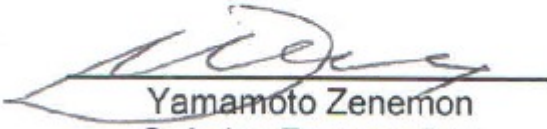
- **LEGENDA:** **LDM:** Limite de detecção do método de análise. **LQP:** Limite de quantificação praticado. **IM:** Incerteza de medição. **IdM:** Identificação do Método. **ND:** Não detectado (<LQP). **NO:** Não objetável.
- A amostra foi coletada e acondicionada por técnicos da empresa Infoágua conforme NBR 9898/87;
- A Infoágua 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-20824 | NBR ISO 9001:2015 | Fundação Vanzolini |
|----------|-------------------|--------------------|

| | | |
|--------------------------|--|----------------------|
| N° 11723/2018 | Certificação de Anotação de Responsabilidade Técnica | CRQ-4 |
| 355250201-712-000001-1-6 | Licença de Funcionamento - Laboratório | Vigilância Sanitária |
| 355250201-812-000008-1-7 | Licença de Funcionamento - Controle de Pragas | Vigilância Sanitária |

Revisor(a): Vanildo de Oliveira



Yamamoto Zenemon
Químico Responsável
CFQ – Reg. N° 04165076

Chave de Validação: 7c95dce461704be087ca69c778d31f0f