

Data de Publicação: 13/06/2024 11:59

Identificação Conta	
Cliente: Companhia de Águas e Esgotos de Roraima - CAER	CNPJ/CPF: 05.939.467/0001-15
Contato: Deysiane Silva	Telefone: -
Endereço: Rua Melvin Jones, 219 - São Pedro - Boa Vista - Roraima - CEP: 69.306-610 - Brasil	

N° Amostra: 1196-1/2024.0 - MENSAL - ETA - MAIO - N°01 São Pedro - Saída do Tratamento - Rua Melvin Jones, N° 219	
Tipo de Amostra: Água Tratada	
Data Coleta: 09/05/2024 08:30	Data Recebimento: 15/05/2024 17:25
Local de coleta: São Pedro - Saída do Tratamento - Rua Melvin Jones	

Resultados Analíticos

Físico Químico						
Análise	Resultado	Portaria GM/MS 888	LQ	Incerteza	Referência	Data Análise
Acrilamida	< 0,001	Máx. 0,5 µg/L	-	-	EPA Method - 525.3	13/06/2024
Epicloridina	< 0,05	Máx. 0,4 µg/L	-	-	EPA METHOD- 5021 D	13/06/2024

Especificações
Portaria GM/MS 888: Portaria GM/MS N° 888, de 4 de Maio de 2021

Interpretações
A presente amostra ATENDE aos padrões estabelecidos pela legislação vigente conforme Portaria Portaria GM/MS N° 888, de 4 de Maio de 2021.

Notas
<p>Regra de Decisão: Os valores da incerteza de medição não foram considerados nos resultados obtidos e apresentados neste documento, e estão disponíveis para aplicação e interpretação conforme os critérios do solicitante.</p> <p>Notas: Os resultados apresentados neste relatório são restritos aos itens ensaiados, e só podem ser reproduzido de forma integral. Ensaio realizado nas amostras conforme recebimento pelo laboratório. Os resultados expressos representam com veracidade as informações dos dados brutos gerados nos ensaios.</p> <p>Legendas: LQ: Limite de Quantificação. SMWW: <i>Standard Methods</i> for the Examination of Water and Wastewater, 23nd. Edition.</p> <p>As datas e horas apresentadas neste documento estão baseadas no fuso horário:(UTC-03:00) Brasília</p>



Biomédica
CRBM n° 6534
Weidelameres de Sousa Costa
Responsável pela publicação da amostra



Marina Hessel Perin
Responsável Técnico da Amostra
Farmacêutica-Bioquímica
CRF-378

Chave de Validação: e070d2b2014840499f84c0510ce7c26d

A validação deste documento pode ser realizada em: portal.mylimsweb.com.

Data de Publicação: 13/06/2024 11:59

Identificação Conta	
Cliente: Companhia de Águas e Esgotos de Roraima - CAER	CNPJ/CPF: 05.939.467/0001-15
Contato: Deysiane Silva	Telefone: -
Endereço: Rua Melvin Jones, 219 - São Pedro - Boa Vista - Roraima - CEP: 69.306-610 - Brasil	

Nº Amostra: 1201-1/2024.0 - MENSAL - ETA - MAIO - N°02 São Pedro - Reservatório Apoiado - Rua Melvin Jones, N° 219	
Tipo de Amostra: Água Tratada	
Data Coleta: 09/05/2024 08:34	Data Recebimento: 15/05/2024 17:33
Local de coleta: São Pedro - Reservatório Apoiado	

Resultados Analíticos

Físico Químico						
Análise	Resultado	Portaria GM/MS 888	LQ	Incerteza	Referência	Data Análise
Acrilamida	< 0,001	Máx. 0,5 µg/L	-	-	EPA Method - 525.3	13/06/2024
Epicloridina	< 0,05	Máx. 0,4 µg/L	-	-	EPA METHOD- 5021 D	13/06/2024

Especificações
Portaria GM/MS 888: Portaria GM/MS N° 888, de 4 de Maio de 2021

Interpretações
A presente amostra ATENDE aos padrões estabelecidos pela legislação vigente conforme Portaria Portaria GM/MS N° 888, de 4 de Maio de 2021.

Notas
<p>Regra de Decisão: Os valores da incerteza de medição não foram considerados nos resultados obtidos e apresentados neste documento, e estão disponíveis para aplicação e interpretação conforme os critérios do solicitante.</p> <p>Notas: Os resultados apresentados neste relatório são restritos aos itens ensaiados, e só podem ser reproduzido de forma integral. Ensaio realizado nas amostras conforme recebimento pelo laboratório. Os resultados expressos representam com veracidade as informações dos dados brutos gerados nos ensaios.</p> <p>Legendas: LQ: Limite de Quantificação. SMWW: <i>Standard Methods</i> for the Examination of Water and Wastewater, 23nd. Edition.</p> <p>As datas e horas apresentadas neste documento estão baseadas no fuso horário: (UTC-03:00) Brasília</p>



Biomédica
CRBM n° 6534
Weidelameres de Sousa Costa
Responsável pela publicação da amostra



Marina Hessel Perin
Responsável Técnico da Amostra
Farmacêutica-Bioquímica
CRF-378

Chave de Validação: 17f092c39d1645779a4c7faa040f2642

A validação deste documento pode ser realizada em: portal.mylimsweb.com.

Data de Publicação: 13/06/2024 11:59

Identificação Conta	
Cliente: Companhia de Águas e Esgotos de Roraima - CAER	CNPJ/CPF: 05.939.467/0001-15
Contato: Deysiane Silva	Telefone: -
Endereço: Rua Melvin Jones, 219 - São Pedro - Boa Vista - Roraima - CEP: 69.306-610 - Brasil	

Nº Amostra: 1204-1/2024.0 - MENSAL - ETA - MAIO - N°03 São Pedro - Reservatório Elevado - Rua Melvin Jones, N° 219N°04 São Vicente - Reservatório Elevado - Rua Paulo C. Pereira, N° 398	
Tipo de Amostra: Água Tratada	
Data Coleta: 09/05/2024 08:39	Data Recebimento: 15/05/2024 17:37
Local de coleta: São Pedro - Reservatório Elevado	

Resultados Analíticos

Físico Químico						
Análise	Resultado	Portaria GM/MS 888	LQ	Incerteza	Referência	Data Análise
Acilamida	< 0,001	Máx. 0,5 µg/L	-	-	EPA Method - 525.3	13/06/2024
Epilorida	< 0,05	Máx. 0,4 µg/L	-	-	EPA METHOD- 5021 D	13/06/2024

Especificações
Portaria GM/MS 888: Portaria GM/MS N° 888, de 4 de Maio de 2021

Interpretações
A presente amostra ATENDE aos padrões estabelecidos pela legislação vigente conforme Portaria Portaria GM/MS N° 888, de 4 de Maio de 2021.

Notas
<p>Regra de Decisão: Os valores da incerteza de medição não foram considerados nos resultados obtidos e apresentados neste documento, e estão disponíveis para aplicação e interpretação conforme os critérios do solicitante.</p> <p>Notas: Os resultados apresentados neste relatório são restritos aos itens ensaiados, e só podem ser reproduzido de forma integral. Ensaio realizado nas amostras conforme recebimento pelo laboratório. Os resultados expressos representam com veracidade as informações dos dados brutos gerados nos ensaios.</p> <p>Legendas: LQ: Limite de Quantificação. SMWW: <i>Standard Methods</i> for the Examination of Water and Wastewater, 23nd. Edition.</p> <p>As datas e horas apresentadas neste documento estão baseadas no fuso horário:(UTC-03:00) Brasília</p>



Biomédica
CRBM n° 6534
Weidelmaraes de Sousa Costa
Responsável pela publicação da amostra



Marina Hessel Perin
Responsável Técnico da Amostra
Farmacêutica-Bioquímica
CRF-378

Chave de Validação: 4cb6da2efa274f578101e8b878c8f153

A validação deste documento pode ser realizada em: portal.mylimsweb.com.