



Relatório de Ensaio 3927/2021.0.A

Proposta Comercial: PC2180/2019.1

Data de Publicação: 11/02/2021 16:09

Identificação Conta				
Cliente: Águas de Joinville	CNPJ/CPF: 07.226.794/0001-55			
Contato: Patrícia Helena Eggert Karnopp	Telefone: (47) 3481-1415 47 - 2105-1600			
Endereço: Rua XV de Novembro, 3.950 - Glória - Joinville - Santa Catarina - CEP: 89216-202 - Brazil				

Nº Amostra: 3927-1/2021.0 - (1) Manancial de captação Cubatão (Mensal) (RC1)					
Tipo de Amostra: Água Superficial					
Data Coleta: 01/02/2021 08:41		Data Recebimento: 02/02/2021 09:28			
Tipo de Amostragem: Simples		Condições Ambientais: Dia Ensolarado			
Aspecto da Amostra: Clara		Técnico de Amostragem: Sidinei Rocha, CRQ 13.404.112, Acquaplant			

Resultado(s) do(s) Ensaio(s) em Instalação do Cliente

Ensa	io	Resultado	Unidade	LQ	Incerteza	Metodologia de Referência	357 Art. 15	Data do Ensaio
pH		7,54	-	1 a 13	-	SMWW, 22ª Edição, Método 4500 H+ -B	6,0 a 9,0	01/02/2021

Especificações

357 Art. 15: Resolução CONAMA N°357, de 17 de Março de 2005 - Artigo 15.

Avaliação da Conformidade

A presente amostra ATENDE aos padrões estabelecidos pela legislação vigente conforme Resolução CONAMA N°357, de 17 de Março de 2005 - Artigo 15.

Notas

Os Limites de Quantificação (LQ) podem sofrer alteração devido as características da amostra.

PI: Presença de Interferentes

Para ensaíos biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1, considera-se como Ausência. Atenção: Os resultados destas análises têm significação restrita e se aplicam tão somente à amostra ensaíada.

A avaliação de conformidade expressa acima não faz parte do escopo da acreditação do laboratório.

Regra de decisão: A(s) incerteza(s) expressada(s) no relatório, não são consideradas na avaliação da conformidade a uma especificação ou norma, ficando a critério do cliente, e/ou parte interessada a aplicabilidade, ou não das incertezas informadas.

capo amarcal

A amostragem foi realizada de acordo com a metodología: POP 117 - Procedimento de Amostragem, pelo plano de amostragem: 3927/2021.0

É proibida a reprodução parcial deste Relatório de Ensaio.

Mariana Lopes da Silva CRQ/SC 13.404.338

Signatário(a) Autorizado(a)

Chave de Validação: 34e55904f9fc4144b0df1e2bbe8d9643



Relatório de Ensaio 3927/2021.0

Proposta Comercial: PC2180/2019.1

Data de Publicação: 11/02/2021 16:09

Identificação Conta					
Cliente: Águas de Joinville	CNPJ/CPF: 07.226.794/0001-55				
Contato: Patrícia Helena Eggert Karnopp	Telefone: (47) 3481-1415 47 - 2105-1600				
Endereço: Rua XV de Novembro, 3.950 - Glória - Joinville - Santa Catarina - CEP: 89216-202 - Brazil					

Nº Amostra: 3927-1/2021.0 - (1) Manancial de captação Cubatão (Mensal) (RC1)					
Tipo de Amostra: Água Superficial					
Data Coleta: 01/02/2021 08:41		Data Recebimento: 02/02/2021 09:28			
Tipo de Amostragem: Simples		Condições Ambientais: Dia Ensolarado			
Aspecto da Amostra: Clara		Técnico de Amostragem: Sidinei Rocha, CRQ 13.404.112, Acquaplant			

Ensaio de Provedores Externos

Laboratório Beckhauser e Barros							
Ensaio	Resultado	Unidade	LQ	Incerteza	Metodologia de Referência	357 Art. 15	Data do Ensaio
Densidade de Cianobactérias	< 3	cel/mL	3	-	SMWW, 23ª Edição, 2017 - Método 10200F	Máx. 50000 cel/mL	05/02/2021

Especificações

357 Art. 15: Resolução CONAMA N°357, de 17 de Março de 2005 - Artigo 15.

Avaliação da Conformidade

A presente amostra ATENDE aos padrões estabelecidos pela legislação vigente conforme Resolução CONAMA N°357, de 17 de Março de 2005 - Artigo 15.

Notas

Os Limites de Quantificação (LQ) podem sofrer alteração devido as características da amostra.

Pl: Presença de Interferentes

Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1, considera-se como Ausência.

Atenção: Os resultados destas análises têm significação restrita e se aplicam tão somente à amostra ensaiada.

A avaliação de conformidade expressa acima não faz parte do escopo da acreditação do laboratório.

Regra de decisão: A(s) incerteza(s) expressada(s) no relatório, não são consideradas na avaliação da conformidade a uma especificação ou norma, ficando a critério do cliente, e/ou parte interessada a aplicabilidade, ou não das incertezas informadas.

A amostragem foi realizada de acordo com a metodología: POP 117 - Procedimento de Amostragem, pelo plano de amostragem: 3927/2021.0

É proibida a reprodução parcial deste Relatório de Ensaio.

Mariana Lopes da Silva
CRQ/SC 13.404.338

Signatário(a) Autorizado(a)

Chave de Validação: 34e55904f9fc4144b0df1e2bbe8d9643