

Ciente: Razão Consultoria Ambiental	Telefone: (31) 3879-5717
Endereço: Av. Barão Homem de Melo, nº 4386 sala 911 - Estoril - Belo Horizonte - Minas Gerais - Brazil	Contato: Flávia Perez Nunes

Resultados Analíticos

Amostra	Sedimento - 21	N° Amostra	47487-1/2018.0	Coleta em	08/09/2018 00:00
Matriz	Sedimentos			Recepção	13/09/2018 08:55

Análise	Resultado	Unidade	LQ	Referência	Data Análise
Ponto Não Coletado	---	-	-	-	08/09/2018

Informações de Campo

Condições do Tempo: Bom	Presença de Lixo: NA
Observações Gerais: -	

Cliente: Razão Consultoria Ambiental	Telefone: (31) 3879-5717
Endereço: Av. Barão Homem de Melo, nº 4386 sala 911 - Estoril - Belo Horizonte - Minas Gerais - Brazil	Contato: Flávia Perez Nunes

Legenda

CONAMA 454/2012 - Tabela III - Nível 1 - Água Doce: Resolução CONAMA 454/2012 - Tabela III - Nível 1 - Água Doce.

CONAMA 454/2012 - Tabela III - Nível 2 - Água Doce: Resolução CONAMA 454/2012 - Tabela III - Nível 2 - Água Doce.

LQ: Limite de Quantificação.

Observações

Os métodos neste(s) ensaio(s) apresentam-se conformes em relação ao método referenciado. Caso algum ensaio tenha apresentado desvios, adições ou exclusões, estes estarão listados nas observações.

Abrangência

Análises validadas por manutenção dos padrões dentro dos desvios de leitura aceitável. Os resultados têm significado restrito e aplicam-se somente às amostras analisadas.

Reprodução do Relatório

Este relatório somente poderá ser reproduzido em sua totalidade. Reprodução de partes requer aprovação. A Limnos se isenta de qualquer responsabilidade pela reprodução parcial do mesmo.

Incertezas

A estimativa da incerteza de medição é conhecida e encaminhada se solicitado.

Informações de Coleta

Amostragem realizada pela Limnos.

O Plano de amostragem é elaborado pela Limnos e está disponível caso solicitado. A definição dos pontos de amostragem é responsabilidade do interessado.

A Limnos garante que todas as amostras foram coletadas, preservadas e acondicionadas de acordo com procedimentos internos baseados no método 1060 do Standard Methods for Examination of Water and Wastewater (APHA, 2012).

A Limnos não mantém amostra sob custódia após a liberação dos resultados.

Vespasiano, 19 de Setembro de 2018

Fernanda Barbosa



Anete dos Santos Moreira
Responsável Técnico
CRQ - 02103292
Gerente Técnica

Documento verificado e aprovado por meios eletrônicos

Chave de Validação: 4163be697697460280e433618e538990