

Relatório de Ensaio Nº: 8784.2021.B- V.0

01. Dados Contratação:

Identificação do Laboratório:

Laboratório: KBF SERVIÇOS QUÍMICOS EIRELI
Endereço: Rua 62,22 quadra 135, lote 1-E Centro - Goiânia/GO **CEP:** 74055135
E-mail: comercial2@kbqumica.com.br **Fone:** (62) 3213-5078

Contratante:

Razão Social: JUMA CONSULTORIA AMBIENTAL EIRELI
Endereço: Conjunto D, It. 06,s/nTrecho 1, Quadra 601 Setor SHSN - Brasília/DF **CEP:** 72243533
Proposta Comercial: 1431.2021.V0

Solicitante:

Razão Social: JUMA CONSULTORIA AMBIENTAL EIRELI

02. Dados da Amostra fornecida pelo Cliente:

Descrição da Amostra: EAA1- MONTANTE 2
Endereço Amostragem: Conjunto D, It. 06,s/n, Trecho 1, Quadra 601 Setor SHSN Cidade: Brasília/DF **CEP:** 72243533
Responsável pela Amostragem: SOLICITANTE
Matriz: Água
Data de Amostragem: 04/08/2021 13:00:00 **Característica da Amostra:** Simples
Data Recebimento: 10/08/2021 17:28:00
Data Início Amostra: 10/08/2021 18:51:00 **Data Conclusão Amostra:** 24/08/2021 17:15:32

03. Resultados:

Parâmetros	Resultados	Res. CONAMA nº 357/05	Un	L.Q.	Metodologia
Físico-Químicos					
Cor Verdadeira	4,20	75	mg P/L	1,00	SMWW, 23ª Edição, Método 2120C
Turbidez	<1	100	UNT	1	SMWW, 23ª Edição, Método 2130B

Parecer Técnico:: Os parâmetros analisados obedecem as exigências do CONAMA nº 357/2005 classe II.

Legislação: Valores de referência estabelecidos conforme Resolução do CONAMA nº 357 de 17 de março de 2005, relatorioEnsaio_classe 2

Referência(s) Normativa(s): Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater 23rd Edition,

Legenda

mg P/L - miligramas de Fósforo por Litro, UNT - Unidade Nefelométrica de Turbidez.

NR - Não recomendado pela legislação, N.A. - Não aplicável, L.Q. - Limite de Quantificação, Un - Unidade de Medida,

VMP - Valor máximo permitido.

Código de Verificação: 0007300158332012568010202100000


 Quím. Ind. Káritas Bicalho de Freitas
 Especialista Ambiental
 CRQ 12200193

Káritas Bicalho de Freitas