

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 5202/2016

Cliente: **ÁGUAS MINERAIS FONTE D'MIRANDA LTDA**

CNPJ/CPF: 94.576.196/0001-00

Endereço: Rodovia RS-122, Km 69 - C.P. 1092 Parque Samuara - Forqueta - Caxias do Sul/RS

DADOS DA AMOSTRA

Amostra: Água - Bombona ELAN - 20.000 mL

Data de Fabricação: 04/07/2016

Data de Validade: 02/09/2016

Lote: 28.1R/2016

Recebimento: 06/07/16 11:20

Temperatura no recebimento: 16 °C

Responsável pela coleta: CLIENTE

Data da Coleta: 04/07/2016 13:18

Amostragem: Não Informado

Condições Climáticas: Não Informado

Preservação: Embalagem do Fabricante

Período de realização dos ensaios: 06/07/2016 à 11/07/2016

Análises Microbiológicas

ENSAIOS	RESULTADO	UNIDADE	METODOLOGIA	LIMITE DE QUANTIFICAÇÃO
Clostridium Perfringens	0	UFC/100mL	CMMEF 4ª ed.	0
Coliformes Fecais	Não Detectado	NMP/100 mL	SMEWW 22ª - Método nº 9223 B	Ausência
Coliformes Totais*	Não Detectado	100 mL	SMEWW 22ª - Método nº 9223 B	Ausência
Enterococos	Não Detectado	UFC/100mL	ISO 7899-2	1,0
Pseudomonas Aeruginosa	Não Detectado	NMP/100 mL	SMEWW 22ª	1,1

LEGENDA: N.D.: UFC: Unidade Formadora de Colônia; NMP: Número mais provável; CMMEF: Compendium of Methods for the Microbiological Examination of Foods, SMEWW: Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater.

* Ensaio reconhecido pela Rede Metrológica quanto aos requisitos da norma ISO/IEC 17025:2005

Segundo a Resolução RDC N.º 275 da Agência Nacional de Vigilância Sanitária de 22/09/2005, que dispõe sobre o Regulamento Técnico de características microbiológicas p/ Água Mineral Natural e Água Natural, a amostra analisada ESTÁ em conformidade com a referida Resolução, com referência aos ensaios realizados.



ENGEQUÍMICA
ASSESSORIA, PROJETOS E ENGENHARIA QUÍMICA LTDA.



CRQ 5° Região 1877 CREA RS 36540

Caxias do Sul, 12 de julho de 2016

Carolina Bertotto

Farm. Bioquímica Carolina Bertotto
Gerente da Qualidade
CRF RS 8979

Assinatura Eletrônica: D62C2ABECB835F334312B15691A7B6F9

Estes resultados aplicam-se exclusivamente à amostra analisada. É proibida a reprodução parcial deste relatório sem a autorização prévia da ENGEQUÍMICA LTDA.