

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 11009/2014

Cliente: ÁGUAS MINERAIS FONTE D'MIRANDA LTDA

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

DADOS DA AMOSTRA

Amostra: Água - Bombona ELAN - 20.000 mL

Data de Fabricação: 15/12/2014

Data de Validade: 13/02/2015

Lote: 51.1R/2014

Recebimento: 17/12/14 08:15

Temperatura de acondicionamento: 24 °C

DADOS DA COLETA

Responsável pela coleta: CLIENTE

Coleta: 15/12/2014 10:10

Análises Microbiológicas

ENSAIOS	RESULTADO	UNIDADE	METODOLOGIA	LIMITE DE DETECÇÃO
Clostridium Perfringens	0	UFC/100mL	CMMEF 4ª ed.	0
Coliformes Fecais	Não Detectado	NMP/100 mL	SMEWW 22ª	Ausência
Coliformes Totais	Não Detectado	NMP/100 mL	SMEWW 22ª	Ausência
Enterococos	Não Detectado	UFC/100mL	ISO 7899-2	1,0
Pseudomonas Aeruginosa	Não Detectado	UFC/mL	SMEWW 22ª	1,0 x 10 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.

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 CRF RS 16524

Caxias do Sul, 20 de dezembro de 2014

Carolina Bertotto

Farm. Bioquímica Carolina Bertotto
CRF RS 8979

Assinatura Eletrônica: 3352F0FBFB37442BAFA27420F9152D1A

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