



AQUALAB
LABORATÓRIO

LAUDO DE ANÁLISE DE ÁGUA – Nº 48.974/17

Cliente: K GELO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA
Endereço: Rua: Heliópolis, 86 – Vila Leopoldina – São Paulo
Solicitante: O mesmo
Local de Colheita: GELO
Data da Colheita: 03/04/2.017

O.S.: 15618

CARACTERES ORGANOLÉPTICOS

Aspecto: Límpido Cor: Incolor Odor: Inodoro Gosto: Próprio

ANÁLISE BACTERIOLÓGICA

Análise	Resultado	Padrão	Unidade
Coliformes totais	Ausente	ausente	NMP/100ml
Coliformes fecais/ <i>Escherichia coli</i>	Ausente	ausente	NMP/100ml
Contagem Bactérias Heterotróficas	300	500*	ufc/ml

ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA

Análise	Resultado	Padrão
Turbidez	2,5	Máximo 5,0 uT
pH	8,3	6,0 á 9,5
Cloro Residual Livre	0,2	0,2 à 2,0

OBSERVAÇÃO

*Valor recomendado.

CONCLUSÃO

A amostra analisada ATENDE aos padrões Bacteriológicos de Potabilidade, segundo a Portaria MS Nº 2914 de 12/12/2011, quanto às determinações realizadas..

Guarulhos, 11 de Abril de 2.017

Analista

Andréia Teixeira Gugani
CRBio.: 26990/01

O presente laudo tem valor orientativo e restrito somente para a amostra analisada.

Alvará Sanitário / Secretaria da Saúde: 1993

C.R.BIO-SP: 320-01-1

Credenciado pela Secretaria da Agricultura – SP/CDA/CIPOA. Port.: 03/08/00