

Nro.: 451

Fecha: 25/06/2007

Pág. 1 de 1

Tipo de Muestra

☐ Materia Prima ☐ De Proceso ☐ Producto ☒ Especial

Solicitante

Marlyn Hernández

Ext. Telefónica
5001

Muestra

Agua Potable - Hielo la Parra

Fecha de recepción

11/06/2007

Resultados

Parámetros	Límites	Proceso	Pozo	Método de Ensayo
Color, Unid. PT / Co	5 - 15			St. Method 2120 B
Turbidez U.N.T.	1 - 3			St. Method 2130 B
pH	6,5 - 8,5			St. Method 4500 - H ⁺
Cloro Residual. mg/L Cl ₂	0,3 - 0,5			St. Method 4500 - C
Cloruros, mg/L Cl ⁻	< 250			St. Method 4110
Sol. Tot. Disueltos mg/L	< 600			St. Method 2540
Dur. Tot. mg/L CaCO ₃	< 250			St. Method 2340 - C
Dur. Calc. mg/L CaCO ₃	< 200			St. Method 3500 - Ca
Sulfatos, mg/L SO ₄	< 200			St. Method 4110
Alum. Resd. mg/L Al	< 0,1			St. Method 3500 - Al
Hierro Total mg/L Fe	< 0,1			St. Method 3500 - Fe
Nitritos mg/L NO ₂ ⁻	< 0,03			St. Method 4110
Nitratos mg/L NO ₃ ⁻	< 45			St. Method 4110
Fluoruros mg/L F ⁻	< 0,6			St. Method 4110
Org. Coliformes MPN/mL	Ausentes			St. Method 9921 B

Observaciones:

Los análisis aquí reportados corresponden a la(s) muestra(s) aquí identificada(s). La reproducción de estos resultados debe ser autorizada por la División de Laboratorio.

Analizado (Técnico - Analista)

Nombre, Apellido/ Nro. Personal
Jorge John - 4233

Firma:

Fecha: 18/06/2007

Fecha:

**Conformado (Jefe de Departamento
(Laboratorio de Materiales - Laboratorio Químico))**

Nombre, Apellido/ Nro. Personal
Odilia Garbán - 2778

Firma:

Fecha: 21/06/2007

Fecha:

**Aprobado
(Jefe División Laboratorio)**

Nombre, Apellido/ Nro. Personal
Rafael Martínez - 218

Firma:

Fecha: 25/06/2007