



Paciente: AGUA (CENTRO COMERCIAL EL PASEO)

Fecha: 09 Jun 2022

Médico: -

Atención: 300233451

Pág: 1 / 1

Análisis

Resultado

Rango de referencia

Unidades

ME  
**CULTIVO DE AGUA PARA CONSUMO** (muestra enviada)  
(filtro)

Método, Defined Substrate  
Technology (Colilert®)

Coliformes Totales/100 ml AUSENCIA  
Coliformes Fecales/100 ml AUSENCIA

Método, Pour plate  
Bacterias Heterotróficas 352 (< de 500) UFC/mL

CONCLUSION MUESTRA BACTERIOLOGICAMENTE APTA PARA CONSUMO

**METODOLOGÍA E INTERPRETACIÓN:**

La tecnología de sustrato definido, Defined Substrate Technology® (DST®) patentada por IDEXX para su prueba Colilert, es utilizada en todo el mundo para la detección de Escherichia coli y otros coliformes en forma simultánea. Colilert es utilizada como el principal evaluador de agua potable en Estados Unidos, Canadá, Japón y la Unión Europea.

Está aprobada por la EPA estadounidense y se ha incluido en los Métodos estándar para el examen de agua potable y aguas residuales.

Eduardo Roe Battistini  
CMP: 16869