



versión para imprimir

11/06/2021 17:17:18

(AGUA) IGUA AGUA S.A.C. PENAL SANTA MONICA

20/05/2021 13:05:49

01-4324392

ANALISIS	RESULTADOS	RANGO DE REFERENCIA	UNIDADES
ME <b>CULTIVO DE AGUA PARA CONSUMO</b>	(muestra enviada) (PENAL PATIO 2)		
Método, Defined Substrate Technology (Colilert®)			
Coliformes Totales/100 ml	AUSENCIA		
Coliformes Fecales/100 ml	AUSENCIA		
Método, Pour plate			
Bacterias Heterotróficas	31	(< 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.