

Datos de la muestra

Tipo de muestra: Agua consumo humano **Fecha toma de muestra:** 18.11.2021
Tipo de toma de muestra: Simple, UNE-EN ISO 19458
Realizada por: Gamaser
Ref./punto de toma de muestra: MASSANASA. FUENTE PÚBLICA PLAZA ALQUERÍES SORIA
Volumen de muestra: 500 ML
Fecha recepción de muestra: 18.11.2021 **Fecha inicio análisis:** 18.11.2021 **Fecha final análisis:** 19.11.2021

Parámetros	Resultados	Unidades	Incert.	V.P.	Método Ensayo
Coliformes Totales	0	ufc/100 mL		0	UNE ISO 9308-1:2014

Observaciones:

Valores Paramétricos (VP) del agua de Red según RD 140/2003.
 Análisis de confirmación de la muestra Nº 2021/106554
 Según la norma ISO 8199, los recuentos microbiológicos comprendidos entre 1 y 2 ufc/vol (volumen investigado) suponen una detección de la presencia del organismo, y los comprendidos entre 3 y 9 ufc/vol (volumen investigado) son un número estimativo

Este informe afecta exclusivamente a la muestra sometida a ensayo.
 Dicho informe no deberá reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito de Gamaser S.L.
 Las incertidumbres corresponden a su máximo valor en el intervalo de medida. Las no indicadas en el Informe de Ensayo están a disposición del cliente.

Ensayos realizados en Paterna y validados por: Raquel Sancho Sánchez (Responsable Producción Microbiología)
 Firmado en Paterna a 22/11/2021

Documento firmado electrónicamente. Autenticidad verificable en <https://valide.redsara.es/valide/>