

# Los ensayos marcados no están amparados por la acreditación de ENAC

Datos de la muestra
---------------------

INFORMACIÓN DADA POR CLIENTE
------------------------------

Tipo de muestra: Agua consumo humano	Fecha toma de muestra: 16.06.2021
Tipo de toma de muestra: T.M. Simple. #	
Realizada por: Cliente	
Ref./punto de toma de muestra: SUECA. PLANTA ÓSMOSIS. DEPÓSITO CABECERA.	

Volumen de muestra: 1.000 ML	Tipo de análisis: Anál. Legionella
Fecha recepción de muestra: 16.06.2021	Fecha inicio análisis: 16.06.2021
	Fecha final análisis: 26.06.2021

Parámetros	Resultados	Unidades	Incert.	V.P.	Método Ensayo
Legionella spp	No detectada	ufc/L			ISO 11731:2017

**Observaciones:**  
 El límite de detección teórico del ensayo de Legionella spp., expresado en ufc/L es de 4  
 El laboratorio no es responsable de la información proporcionada por el cliente. Los resultados aplican a la muestra tal y como se recibió.  
 Valores Paramétricos (VP) del agua de Salida ETAP/Dep. Cabecera según R.D.140/2003.

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 29/06/2021

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