



AGUAS DE VALENCIA, S.A.

GRAN VIA MARQUES DEL TURIA, 19  
46005 VALENCIA (España)

DNI/PASAPORTE A46000477

# 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: 30.03.2022

Tipo de toma de muestra: T.M. Simple. #

Realizada por: Cliente

Ref./punto de toma de muestra: L'ALCUDIA. PE Alcudia 1.

Volumen de muestra: 1.000 ML

Tipo de análisis: Anál. Legionella

Fecha recepción de muestra: 30.03.2022

Fecha inicio análisis: 30.03.2022

Fecha final análisis: 09.04.2022

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.*

*El método de ensayo utilizado para el parámetro de Legionella spp (ISO 11731:2017) es Matriz A, Procedimientos 5y7 ,Medio/s AyC-GVPC y se ha utilizado un volumen total de 529,5 mL.*

**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: Rebeca Franco Domenech (Coordinadora Microbiología)

Firmado en Paterna a 11/04/2022



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

# Els assajos marcats no estan emparats per l'acreditació de l'ENAC

**Dades de la mostra**

**INFORMACIÓ APORTADA PEL CLIENT**

Tipus de mostra: Aigua Consum Humà Data presa de mostra: 30.03.2022

Tipus de presa de mostra: T.M. Simple. #

Realitzada per: CLIENT

Ref./punt de presa de mostra: L'ALCUDIA. PE Alcudia 1.

Volum de mostra: 1.000 ML

Tipus d'anàlisi: Anàl. Legionel·la

Data recepció de la mostra 30.03.2022

Data inici anàlisi: 30.03.2022

Data final anàlisi: 09.04.2022

Paràmetres	Resultats	Unitats	Incert.	V.P.	Mètode
Legionella spp	No detectada	ufc/L			ISO 11731:2017

**Observacions:**

*El límit de detecció teòric 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.*

*El método de ensayo utilizado para el parámetro de Legionella spp (ISO 11731:2017) es Matriz A, Procedimientos 5y7 ,Medio/s AyC-GVPC y se ha utilizado un volumen total de 529,5 mL.*

**Aquest informe afecta exclusivament a la mostra sotmesa a assaig.**

**Aquest informe no deurà reproduir-se parcialment sense l'aprovació per escrit de Gamaser S.L.**

**Les incerteses corresponen al seu màxim valor en l'interval de mesura. Les no indicades en l'Informe d'Assaig estan a disposició del client.**

Assaigs realitzats a Paterna i validats per: Rebeca Franco Domenech (Coordinadora Microbiologia)

Signat a Paterna a 11/04/2022



Document signat electrònicament. Autenticitat verificable en <https://valide.redsara.es/valide/>