

Datos del destinatario

A60401585

COMPANYIA GRAL.D'AIGÜES
DE CATALUNYA, S.A.
CARRE ARIBAU
08036 BARCELONA (España)
DNI/PASAPORTE A60401585

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: 10.04.2024
Tipo de toma de muestra: T.M. Simple. #
Realizada por: Cliente
Ref./punto de toma de muestra: CORBERA D'EBRE. Dipòsit Capçalera Corbera.

Volumen de muestra: 1.000 ML Tipo de análisis: Anál. Legionella
Fecha recepción de muestra: 11.04.2024 Fecha inicio análisis: 11.04.2024 Fecha final análisis: 21.04.2024

Parámetros	Resultados	Unidades	Incert.	V.P.	Método Ensayo
# Cloro residual libre (Dato del Cliente) Legionella spp	0,7 No detectada	mg/l Cl2 ufc/L			Aportado por el cliente ISO 11731:2017

Observaciones:

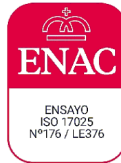
El límite de detección teórico del ensayo de Legionella spp., expresado en ufc/L es de 4
El laboratorio no es responsable de la información proporcionada por el Cliente. Los resultados aplican a la muestra tal y como se recibió.
El método de ensayo utilizado para el parámetro de Legionella spp (ISO 11731:2017) es Matriz A, Procedimientos 5y7 ,Medio/s AyC-GVPC y se ha utilizado un volumen total de 270 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: - Raquel Sancho Sánchez (Responsable Producción Microbiología)

Firmado en Paterna a 23/04/2024





Dades del sol·licitant

A60401585

COMPANYIA GRAL.D'AIGÜES
DE CATALUNYA, S.A.
CARRE ARIBAU
08036 BARCELONA (Espanya)
DNI/CIF A60401585

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: 10.04.2024
Tipus de presa de mostra: T.M. Simple. #
Realitzada per: CLIENT
Ref./punt de presa de mostra: CORBERA D'EBRE. Dipòsit Capçalera Corbera.

Volum de mostra: 1.000 ML Tipus d'anàlisi: Anàl. Legionel·la
Data recepció de la mostra: 11.04.2024 Data inici anàlisi: 11.04.2024 Data final anàlisi: 21.04.2024

Paràmetres	Resultats	Unitats	Incert.	V.P.	Mètode
# Clor residual lliure (Data del Client) Legionella spp	0,7 No detectada	mg/l Cl2 ufc/L			Aportado por el cliente 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 270 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: - Raquel Sancho Sánchez (Responsable Producció Microbiologia)

Signat a Paterna a 23/04/2024

