



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:** 13.09.2023
Tipo de toma de muestra: T.M. Simple. #
Realizada por: Cliente
Ref./punto de toma de muestra: FLIX. Deposito Aubal

Volumen de muestra: 1.000 ML

Fecha recepción de muestra: 14.09.2023 **Fecha inicio análisis:** 14.09.2023 **Fecha final análisis:** 21.09.2023

Parámetros	Resultados	Unidades	Incert.	V.P.	Método Ensayo
Bromodichlorometano	24	µg/l	32 %	100	PEE-GA/481
Clorodibromometano	25	µg/l	31 %		PEE-GA/481
Suma de THMs	79	µg/l			PEE-GA/481
Tribromometano	9,2	µg/l	30 %		PEE-GA/481
Triclorometano	21	µg/l	37 %		PEE-GA/481
Oxidabilidad al permanganato	1,09	mg/l O2	18 %		UNE EN ISO 8467:1995

Observaciones:

*El laboratorio no es responsable de la información proporcionada por el Cliente. Los resultados aplican a la muestra tal y como se recibió.
Valors Paramètrics (VP) de l'Aigua en Sortida ETAP/Dep. de Capçalera segons R.D.3/2023*

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: Bibiana Perez Cabo (Responsable Producción Físico-Química)
Firmado en Paterna a 25/09/2023



**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:** 13.09.2023
Tipus de presa de mostra: T.M. Simple. #
Realitzada per: CLIENT
Ref./punt de presa de mostra: FLIX. Deposito Aubal

Volum de mostra: 1.000 ML
Data recepció de la mostra: 14.09.2023 **Data inici anàlisi:** 14.09.2023 **Data final anàlisi:** 21.09.2023

Paràmetres	Resultats	Unitats	Incert.	V.P.	Mètode
Diclorobromometà	24	µg/l	32 %	100	PEE-GA/481
Dibromoclorometà	25	µg/l	31 %		PEE-GA/481
Suma de Trihalometans	79	µg/l			PEE-GA/481
Tribromometà	9,2	µg/l	30 %		PEE-GA/481
Triclorometà	21	µg/l	37 %		PEE-GA/481
Oxidabilitat al Permanganat	1,09	mg/l O2	18 %		UNE EN ISO 8467:1995

Observacions:

El laboratorio no es responsable de la informació proporcionada por el Cliente. Los resultados aplican a la muestra tal y como se recibió.
Valors Paramètrics (VP) de l'Aigua en Sortida ETAP/Dep. de Capçalera segons R.D.3/2023

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: Bibiana Perez Cabo (Responsable Producció Físic-Química)
Signat a Paterna a 25/09/2023

