

**Datos del destinatario** **A46000477**

AGUAS DE VALENCIA, S.A.

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

DNI/PASAPORTE A46000477

**Datos de la muestra**

**INFORMACIÓN DADA POR CLIENTE**

**Tipo de muestra:** Agua continental **Fecha toma de muestra:** 07.10.2024  
**Tipo de toma de muestra:** T.M. Simple. #  
**Realizada por:** Cliente  
**Ref./punto de toma de muestra:** ALZIRA. POZO 1

**Volumen de muestra:** 500 ML **Tipo de análisis:** Anál. plaguicidas  
**Fecha recepción de muestra:** 08.10.2024 **Fecha inicio análisis:** 07.10.2024 **Fecha final análisis:** 08.11.2024

Parámetros	Resultados	Unidades	Incert.	V.P.	Método Ensayo
Total de plaguicidas	0,13	µg/l	49 %	0,50	PEE-GA/440
Caprimetrina	<0,01	µg/l	45 %	0,10	PEE-GA/535
2-met-D	<0,02	µg/l	22 %	0,10	PEE-GA/553
Bacantazona	<0,02	µg/l	49 %	0,10	PEE-GA/553
Fenoxipir	<0,02	µg/l	37 %	0,10	PEE-GA/553
Protoluron	<0,0045	µg/l	20 %	0,1000	PEE-GA/556
Hexamida	<0,02	µg/l	22 %	0,10	PEE-GA/556
Imidacloprid	<0,0045	µg/l	23 %	0,0300	PEE-GA/556
Malation	<0,0045	µg/l	24 %	0,1000	PEE-GA/556
Metaxil	0,0326	µg/l	21 %	0,1000	PEE-GA/556
Metanil	<0,0045	µg/l	36 %	0,1000	PEE-GA/556
Spirotetramat ketohidroxi	<0,02	µg/l	21 %	0,10	PEE-GA/556
Terbutilacina	0,0143	µg/l	20 %	0,1000	PEE-GA/556
Terbutilacina-desetil	0,0788	µg/l	22 %	0,1000	PEE-GA/556
Terbendazol	<0,0045	µg/l	18 %	0,1000	PEE-GA/556
AMP	<0,03	µg/l	32 %	0,10	PEE-GA/560
Fosfato	<0,03	µg/l	25 %	0,10	PEE-GA/560

**Observaciones:**

El laboratorio no es responsable de la información proporcionada por el Cliente y no está amparada por la acreditación de ENAC. Los resultados aplican a la muestra tal y como se recibió.

Valores Paramétricos (VP) del agua de Salida ETAP/Dep. Cabecera según 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.



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

**Datos del destinatario** **A46000477**

AGUAS DE VALENCIA, S.A.

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

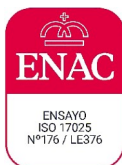
DNI/PASAPORTE A46000477

**Datos de la muestra****INFORMACIÓN DADA POR CLIENTE****Tipo de muestra:** Agua continental**Fecha toma de muestra:** 07.10.2024**Tipo de toma de muestra:** T.M. Simple. #**Realizada por:** Cliente**Ref./punto de toma de muestra:** ALZIRA. POZO 1**Volumen de muestra:** 500 ML**Tipo de análisis:** Anál. plaguicidas**Fecha recepción de muestra:** 08.10.2024**Fecha inicio análisis:** 07.10.2024**Fecha final análisis:** 08.11.2024

Ensayos realizados en Paterna y validados por: Bibiana Perez Cabo (Responsable Producción Físico-Química)

Firmado en Paterna a 11/11/2024

Identificador cegN V1gu xaBE Zesv oCqp q1eY yEA=

URL <https://sedeelectronica.alzira.es/PortalCiudadano/verificar.jsp>

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

GAMASER - CENTRAL  
Parque Empresarial Táctica - Calle Corretger 51  
46988 PATERNA (VALENCIA)GAMASER - ARAGON  
Cerro de Sta. Bárbara s/n  
44003 TERUELGAMASER - ANDALUCIA  
Polígono Industrial Pisa - Calle Nobel 3  
41927 Mairena de Aljarafe (SEVILLA)GAMASER - MADRID  
C/Casas de Miravete N°22B - 4º - 3  
28031 MADRID

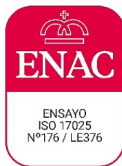
<b>Dades del sol·licitant</b>	<b>A46000477</b>
AGUAS DE VALENCIA, S.A.	
GRAN VIA MARQUES DEL TURIA, 19 46005 VALENCIA (Espanya)	
DNI/CIF A46000477	

<b>Dades de la mostra</b>			
<b>INFORMACIÓ APORTADA PEL CLIENT</b>			
<b>Tipus de mostra:</b>	aigua continental	<b>Data presa de mostra:</b>	07.10.2024
<b>Tipus de presa de mostra:</b>	T.M. Simple. #		
<b>Realitzada per:</b>	CLIENT		
<b>Ref./punt de presa de mostra:</b>	ALZIRA. POZO 1		
<b>Volum de mostra:</b>	500 ML	<b>Tipus d'anàlisi:</b>	Anàl. plaguicides
<b>Data recepció de la mostra</b>	08.10.2024	<b>Data inici anàlisi:</b>	07.10.2024
		<b>Data final anàlisi:</b>	08.11.2024

Paràmetres	Resultats	Unitats	Incert.	V.P.	Mètode
Total d'plaguicides	0,13	µg/l	49 %	0,50	PEE-GA/440
Caprimetrina	<0,01	µg/l	45 %	0,10	PEE-GA/535
2-M-D	<0,02	µg/l	22 %	0,10	PEE-GA/553
Bacantazona	<0,02	µg/l	49 %	0,10	PEE-GA/553
Clorofosfat	<0,02	µg/l	37 %	0,10	PEE-GA/553
Clorotoluró	<0,0045	µg/l	20 %	0,1000	PEE-GA/556
Clorofosfat	<0,02	µg/l	22 %	0,10	PEE-GA/556
Iridaclorprid	<0,0045	µg/l	23 %	0,0300	PEE-GA/556
Malatí	<0,0045	µg/l	24 %	0,1000	PEE-GA/556
Metalaxil	0,0326	µg/l	21 %	0,1000	PEE-GA/556
Pirimetani	<0,0045	µg/l	36 %	0,1000	PEE-GA/556
Clorofosfat	<0,02	µg/l	21 %	0,10	PEE-GA/556
Terbutilacina	0,0143	µg/l	20 %	0,1000	PEE-GA/556
Terbutilacina-desetil	0,0788	µg/l	22 %	0,1000	PEE-GA/556
Terbendazol	<0,0045	µg/l	18 %	0,1000	PEE-GA/556
Azinfósfor	<0,03	µg/l	32 %	0,10	PEE-GA/560
Clorofosfat	<0,03	µg/l	25 %	0,10	PEE-GA/560

**Observacions:**  
 El laboratorio no es responsable de la información proporcionada por el Cliente y no está amparada por la acreditación de ENAC. Los resultados aplican a la muestra tal y como se recibió.  
 Valores Paramétricos (VP) del agua de Salida ETAP/Dep. Cabecera según 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.



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

**Dades del sol·licitant****A46000477**

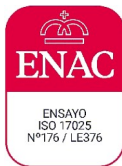
AGUAS DE VALENCIA, S.A.

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

DNI/CIF A46000477

**Dades de la mostra****INFORMACIÓ APORTADA PEL CLIENT****Tipus de mostra:** aigua continental**Data presa de mostra:** 07.10.2024**Tipus de presa de mostra:** T.M. Simple. #**Realitzada per:** CLIENT**Ref./punt de presa de mostra:** ALZIRA. POZO 1**Volum de mostra:** 500 ML**Tipus d'anàlisi:** Anàl. plaguicides**Data recepció de la mostra:** 08.10.2024**Data inici anàlisi:** 07.10.2024**Data final anàlisi:** 08.11.2024**Assaigs realitzats a Paterna i validats per: Bibiana Perez Cabo (Responsable Producció Físic-Química)****Signat a Paterna a 11/11/2024**

Identificador cegN V1gu xaBE Zesv oCqp q1eY yEA=

URL <https://sedeelectronica.alzira.es/PortalCiudadano/verificar.asp>

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

GAMASER - CENTRAL  
Parque Empresarial Táctica - Calle Corretger 51  
46988 PATERNA (VALENCIA)GAMASER - ARAGON  
Cerro de Sta. Bárbara s/n  
44003 TERUELGAMASER - ANDALUCIA  
Polígono Industrial Pisa - Calle Nobel 3  
41927 Mairena de Aljarafe (SEVILLA)GAMASER - MADRID  
C/Casas de Miravete N°22B - 4º - 3  
28031 MADRID

## Datos del destinatario

A46000477

AGUAS DE VALENCIA, S.A.

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

DNI/PASAPORTE A46000477

## Datos de la muestra

## INFORMACIÓN DADA POR CLIENTE

Tipo de muestra: Agua continental

Fecha toma de muestra: 07.10.2024

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

Realizada por: Cliente

Ref./punto de toma de muestra: ALZIRA. POZO 1

Volumen de muestra: 250 ML

Tipo de análisis: Control operacional

Fecha recepción de muestra: 08.10.2024

Fecha inicio análisis: 08.10.2024

Fecha final análisis: 09.10.2024

Parámetros	Resultados	Unidades	Incert.	V.P.	Método Ensayo
Colifagos somáticos	No detectado	ufp/100 mL		0	UNE-EN ISO 10705-2:2002

## Observaciones:

El laboratorio no es responsable de la información proporcionada por el Cliente y no está amparada por la acreditación de ENAC. Los resultados aplican a la muestra tal y como se recibió.

Los Parámetros (VP) del agua de Salida ETAP/Dep. Cabecera según R.D.3/2023

El procedimiento de siembra del parámetro "Colifagos somáticos (UNE-EN ISO 10705-2)" es por inmersión en medio sólido. La concentración se realiza siguiendo la UNE-ISO 10705-3:2021.

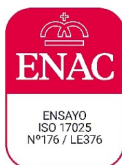
Este informe afecta exclusivamente a la muestra sometida a ensayo.

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)

Realizado en Paterna a 11/10/2024



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

GAMASER - CENTRAL  
Parque Empresarial Táctica - Calle Corretger 51  
46988 PATERNA (VALENCIA)

GAMASER - ARAGON  
Cerro de Sta. Bárbara s/n  
44003 TERUEL

GAMASER - ANDALUCIA  
Polígono Industrial Pisa - Calle Nobel 3  
41927 Mairena de Aljarafe (SEVILLA)

GAMASER - MADRID  
C/Casas de Miravete N°22B - 4° - 3  
28031 MADRID

## Dades del sol·licitant

A46000477

AGUAS DE VALENCIA, S.A.

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

DNI/CIF A46000477

## Dades de la mostra

## INFORMACIÓ APORTADA PEL CLIENT

Tipus de mostra: aigua continental

Data presa de mostra: 07.10.2024

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

Realitzada per: CLIENT

Ref./punt de presa de mostra: ALZIRA. POZO 1

Volum de mostra: 250 ML

Tipus d'anàlisi: Control operacional

Data recepció de la mostra 08.10.2024

Data inici anàlisi: 08.10.2024

Data final anàlisi: 09.10.2024

Paràmetres	Resultats	Unitats	Incert.	V.P.	Mètode
Colifags somàtics	No detectado	ufp/100 mL		0	UNE-EN ISO 10705-2:2002

## Observacions:

El laboratorio no es responsable de la información proporcionada por el Cliente y no está amparada por la acreditación de ENAC. Los resultados aplican a la muestra tal y como se recibió.

Les Paramètrics (VP) del aigua de Salida ETAP/Dep. Cabecera según R.D.3/2023

El procedimiento de siembra del parámetro "Colifagos somáticos (UNE-EN ISO 10705-2)" es por inmersión en medio sólido.

La concentración se realiza siguiendo la UNE-ISO 10705-3:2021.

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 11/10/2024



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

GAMASER - CENTRAL  
Parque Empresarial Táctica - Calle Corretger 51  
46988 PATERNA (VALENCIA)

GAMASER - ARAGON  
Cerro de Sta. Bárbara s/n  
44003 TERUEL

GAMASER - ANDALUCIA  
Polígono Industrial Pisa - Calle Nobel 3  
41927 Mairena de Aljarafe (SEVILLA)

GAMASER - MADRID  
C/Casas de Miravete N°22B - 4º - 3  
28031 MADRID

## Datos del destinatario

A46000477

AGUAS DE VALENCIA, S.A.

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

DNI/PASAPORTE A46000477

## Datos de la muestra

## INFORMACIÓN DADA POR CLIENTE

Tipo de muestra: Agua continental

Fecha toma de muestra: 07.10.2024

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

Realizada por: Cliente

Ref./punto de toma de muestra: ALZIRA. POZO 2

Volumen de muestra: 250 ML

Tipo de análisis: Control operacional

Fecha recepción de muestra: 08.10.2024

Fecha inicio análisis: 08.10.2024

Fecha final análisis: 09.10.2024

Parámetros	Resultados	Unidades	Incert.	V.P.	Método Ensayo
Colifagos somáticos	No detectado	ufp/100 mL		0	UNE-EN ISO 10705-2:2002

## Observaciones:

El laboratorio no es responsable de la información proporcionada por el Cliente y no está amparada por la acreditación de ENAC. Los resultados aplican a la muestra tal y como se recibió.

Los Parámetros (VP) del agua de Salida ETAP/Dep. Cabecera según R.D.3/2023

El procedimiento de siembra del parámetro "Colifagos somáticos (UNE-EN ISO 10705-2)" es por inmersión en medio sólido. La concentración se realiza siguiendo la UNE-ISO 10705-3:2021.

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)

Realizado en Paterna a 11/10/2024



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

GAMASER - CENTRAL  
Parque Empresarial Táctica - Calle Corretger 51  
46988 PATERNA (VALENCIA)

GAMASER - ARAGON  
Cerro de Sta. Bárbara s/n  
44003 TERUEL

GAMASER - ANDALUCIA  
Polígono Industrial Pisa - Calle Nobel 3  
41927 Mairena de Aljarafe (SEVILLA)

GAMASER - MADRID  
C/Casas de Miravete N°22B - 4° - 3  
28031 MADRID

## Dades del sol·licitant

A46000477

AGUAS DE VALENCIA, S.A.

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

DNI/CIF A46000477

## Dades de la mostra

## INFORMACIÓ APORTADA PEL CLIENT

Tipus de mostra: aigua continental Data presa de mostra: 07.10.2024

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

Realitzada per: CLIENT

Ref./punt de presa de mostra: ALZIRA. POZO 2

Volum de mostra: 250 ML Tipus d'anàlisi: Control operacional

Data recepció de la mostra: 08.10.2024 Data inici anàlisi: 08.10.2024 Data final anàlisi: 09.10.2024

Paràmetres	Resultats	Unitats	Incert.	V.P.	Mètode
Colifags somàtics	No detectado	ufp/100 mL		0	UNE-EN ISO 10705-2:2002

## Observacions:

El laboratorio no es responsable de la información proporcionada por el Cliente y no está amparada por la acreditación de ENAC. Los resultados aplican a la muestra tal y como se recibió.  
Les Paramètrics (VP) del aigua de Salida ETAP/Dep. Cabecera según R.D.3/2023  
El procedimiento de siembra del parámetro "Colifagos somáticos (UNE-EN ISO 10705-2)" es por inmersión en medio sólido.  
La concentración se realiza siguiendo la UNE-ISO 10705-3:2021.

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 11/10/2024



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

GAMASER - CENTRAL  
Parque Empresarial Táctica - Calle Corretger 51  
46988 PATERNA (VALENCIA)GAMASER - ARAGON  
Cerro de Sta. Bárbara s/n  
44003 TERUELGAMASER - ANDALUCIA  
Polígono Industrial Pisa - Calle Nobel 3  
41927 Mairena de Aljarafe (SEVILLA)GAMASER - MADRID  
C/Casas de Miravete Nº22B - 4º - 3  
28031 MADRID



## Datos del destinatario

A46000477

AGUAS DE VALENCIA, S.A.

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

DNI/PASAPORTE A46000477

## Datos de la muestra

## INFORMACIÓN DADA POR CLIENTE

Tipo de muestra: Agua continental

Fecha toma de muestra: 07.10.2024

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

Realizada por: Cliente

Ref./punto de toma de muestra: ALZIRA. POZO 3

Volumen de muestra: 250 ML

Tipo de análisis: Control operacional

Fecha recepción de muestra: 08.10.2024

Fecha inicio análisis: 08.10.2024

Fecha final análisis: 09.10.2024

Parámetros	Resultados	Unidades	Incert.	V.P.	Método Ensayo
Colifagos somáticos	No detectado	ufp/100 mL		0	UNE-EN ISO 10705-2:2002

## Observaciones:

El laboratorio no es responsable de la información proporcionada por el Cliente y no está amparada por la acreditación de ENAC. Los resultados aplican a la muestra tal y como se recibió.

Los Parámetros (VP) del agua de Salida ETAP/Dep. Cabecera según R.D.3/2023

El procedimiento de siembra del parámetro "Colifagos somáticos (UNE-EN ISO 10705-2)" es por inmersión en medio sólido. La concentración se realiza siguiendo la UNE-ISO 10705-3:2021.

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)

Realizado en Paterna a 11/10/2024



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

GAMASER - CENTRAL  
Parque Empresarial Táctica - Calle Corretger 51  
46988 PATERNA (VALENCIA)

GAMASER - ARAGON  
Cerro de Sta. Bárbara s/n  
44003 TERUEL

GAMASER - ANDALUCIA  
Polígono Industrial Pisa - Calle Nobel 3  
41927 Mairena de Aljarafe (SEVILLA)

GAMASER - MADRID  
C/Casas de Miravete N°22B - 4° - 3  
28031 MADRID

## Dades del sol·licitant

A46000477

AGUAS DE VALENCIA, S.A.

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

DNI/CIF A46000477

## Dades de la mostra

## INFORMACIÓ APORTADA PEL CLIENT

Tipus de mostra: aigua continental

Data presa de mostra: 07.10.2024

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

Realitzada per: CLIENT

Ref./punt de presa de mostra: ALZIRA. POZO 3

Volum de mostra: 250 ML

Tipus d'anàlisi: Control operacional

Data recepció de la mostra 08.10.2024

Data inici anàlisi: 08.10.2024

Data final anàlisi: 09.10.2024

Paràmetres	Resultats	Unitats	Incert.	V.P.	Mètode
Colifags somàtics	No detectado	ufp/100 mL		0	UNE-EN ISO 10705-2:2002

## Observacions:

El laboratorio no es responsable de la información proporcionada por el Cliente y no está amparada por la acreditación de ENAC. Los resultados aplican a la muestra tal y como se recibió.  
Les Paramètrics (VP) del agua de Salida ETAP/Dep. Cabecera según R.D.3/2023  
El procedimiento de siembra del parámetro "Colifagos somáticos (UNE-EN ISO 10705-2)" es por inmersión en medio sólido.  
La concentración se realiza siguiendo la UNE-ISO 10705-3:2021.

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 11/10/2024



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

GAMASER - CENTRAL  
Parque Empresarial Táctica - Calle Corretger 51  
46988 PATERNA (VALENCIA)GAMASER - ARAGON  
Cerro de Sta. Bárbara s/n  
44003 TERUELGAMASER - ANDALUCIA  
Polígono Industrial Pisa - Calle Nobel 3  
41927 Mairena de Aljarafe (SEVILLA)GAMASER - MADRID  
C/Casas de Miravete Nº22B - 4º - 3  
28031 MADRID

Datos del destinatario	A46000477
AGUAS DE VALENCIA, S.A.	
GRAN VIA MARQUES DEL TURIA, 19 46005 VALENCIA (España)	
DNI/PASAPORTE A46000477	

Datos de la muestra			
INFORMACIÓN DADA POR CLIENTE			
Tipo de muestra:	Agua consumo humano	Fecha toma de muestra:	07.10.2024
Tipo de toma de muestra:	T.M. Simple. #		
Realizada por:	Cliente		
Ref./punto de toma de muestra:	ALZIRA. RED. OFICINAS AVSA C/ COSTA 16.		
Volumen de muestra:	750 ML	Tipo de análisis:	Análisis control
Fecha recepción de muestra:	08.10.2024	Fecha inicio análisis:	07.10.2024
		Fecha final análisis:	11.10.2024

Parámetros	Resultados	Unidades	Incert.	V.P.	Método Ensayo
# Olor residual libre (Dato del Cliente)	0,91	mg/l Cl2		0,40 a 1,00	Aportado por el cliente
Nitratos	22	mg/l NO3	14 %	50	PEE-GA/325
pH	7,4	u. pH	± 0,20	6,5 a 9,5	PEE-GA/329
Conductividad a 20 °C	1.100	µS/cm	12 %	2.500	PEE-GA/331
Turbidez	<0,3	UNT	23 %	4,0	PEE-GA/346
Color	<4,5	u.Pt-Co	13 %	15	PEE-GA/349
Cloro	<1	Ind. Dilución		3	PEE-GA/352
Sabor	<1	Ind. Dilución		3	PEE-GA/352
Coliformes Totales	0	ufc/100 mL		0	UNE ISO 9308-1:2014
Escherichia coli	0	ufc/100 mL		0	UNE ISO 9308-1:2014
Aerobios a 22°C	No detectado	ufc/mL		100	UNE-EN ISO 6222:1999
Enterococos	0	ufc/100 mL		0	UNE-EN ISO 7899-2:2001

**Observaciones:**

El laboratorio no es responsable de la información proporcionada por el Cliente y no está amparada por la acreditación de ENAC. Los resultados se refieren a la muestra tal y como se recibió.

Los valores Paramétricos (VP) del agua de Red según RD R.D.3/2023

El valor mínimo del V.P. del cloro esta establecido según el Decreto 58/2006 del Gobierno Valenciano.

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

El procedimiento UNE-EN ISO 6222 (Aerobios 22+1°C) se realiza por siembra en profundidad en Agar YEA con un tiempo de incubación de 68±4 horas.

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) - - Rebeca Franco Domenech (Coordinadora Microbiología) - Rubén Manzana Gómez (Coordinador Generales)



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

**Datos del destinatario** A46000477

AGUAS DE VALENCIA, S.A.

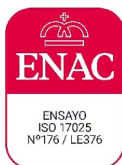
GRAN VIA MARQUES DEL TURIA, 19  
46005 VALENCIA (España)

DNI/PASAPORTE A46000477

**Datos de la muestra****INFORMACIÓN DADA POR CLIENTE****Tipo de muestra:** Agua consumo humano**Fecha toma de muestra:** 07.10.2024**Tipo de toma de muestra:** T.M. Simple. #**Realizada por:** Cliente**Ref./punto de toma de muestra:** ALZIRA. RED. OFICINAS AVSA C/ COSTA 16.**Volumen de muestra:** 750 ML**Tipo de análisis:** Análisis control**Fecha recepción de muestra:** 08.10.2024**Fecha inicio análisis:** 07.10.2024**Fecha final análisis:** 11.10.2024

Firmado en Paterna a 15/10/2024

Identificador cegN V1gu xaBE Zesv oCqp q1eY yEA=

URL <https://sedeelectronica.alzira.es/PortalCiudadano/verifyDoc.asp>

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

GAMASER - CENTRAL  
Parque Empresarial Táctica - Calle Corretger 51  
46988 PATERNA (VALENCIA)GAMASER - ARAGON  
Cerro de Sta. Bárbara s/n  
44003 TERUELGAMASER - ANDALUCIA  
Polígono Industrial Pisa - Calle Nobel 3  
41927 Mairena de Aljarafe (SEVILLA)GAMASER - MADRID  
C/Casas de Miravete N°22B - 4º - 3  
28031 MADRID

## Dades del sol·licitant

A46000477

AGUAS DE VALENCIA, S.A.

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

DNI/CIF A46000477

## Dades de la mostra

## INFORMACIÓ APORTADA PEL CLIENT

Tipus de mostra: Aigua Consum Humà Data presa de mostra: 07.10.2024  
Tipus de presa de mostra: T.M. Simple. #  
Realitzada per: CLIENT  
Ref./punt de presa de mostra: ALZIRA. RED. OFICINAS AVSA C/ COSTA 16.

Volum de mostra: 750 ML Tipus d'anàlisi: Anàlisi control  
Data recepció de la mostra: 08.10.2024 Data inici anàlisi: 07.10.2024 Data final anàlisi: 11.10.2024

Paràmetres	Resultats	Unitats	Incert.	V.P.	Mètode
# Color residual lliure (Data del Client)	0,91	mg/l Cl2		0,40 a 1,00	Aportado por el cliente
Nitrats	22	mg/l NO3	14 %	50	PEE-GA/325
pH	7,4	u. pH	± 0,20	6,5 a 9,5	PEE-GA/329
Conductivitat a 20°C	1.100	µS/cm	12 %	2.500	PEE-GA/331
Turbidesa	<0,3	UNT	23 %	4,0	PEE-GA/346
Clor	<4,5	u.Pt-Co	13 %	15	PEE-GA/349
Color	<1	Ind. Dilución		3	PEE-GA/352
Sabor	<1	Ind. Dilución		3	PEE-GA/352
Coliforms totals	0	ufc/100 mL		0	UNE ISO 9308-1:2014
Escherichia coli	0	ufc/100 mL		0	UNE ISO 9308-1:2014
Aerobis a 22°C	No detectado	ufc/mL		100	UNE-EN ISO 6222:1999
Enterococs	0	ufc/100 mL		0	UNE-EN ISO 7899-2:2001

## Observacions:

El laboratori no es responsable de la informació proporcionada per el Client i no està amparada per la acreditació de ENAC. Los resultados pertenecen a la muestra tal y como se recibió.

Los valores Paramétricos (VP) del agua de Red según RD R.D.3/2023

El valor mínimo del V.P. del cloro esta establecido según el Decreto 58/2006 del Gobierno Valenciano.

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

El procedimiento UNE-EN ISO 6222 (Aerobios 22+1°C) se realiza por siembra en profundidad en Agar YEA con un tiempo de incubación de 68±4 horas.

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) - - Rebeca Franco Domenech (Coordinadora Microbiologia) - Rubén Manzana Gómez (Coordinador Generales)



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

GAMASER - CENTRAL  
Parque Empresarial Táctica - Calle Corretger 51  
46988 PATERNA (VALENCIA)

GAMASER - ARAGON  
Cerro de Sta. Bárbara s/n  
44003 TERUEL

GAMASER - ANDALUCIA  
Polígono Industrial Pisa - Calle Nobel 3  
41927 Mairena de Aljarafe (SEVILLA)

GAMASER - MADRID  
C/Casas de Miravete N°22B - 4º - 3  
28031 MADRID

**Dades del sol·licitant****A46000477**

AGUAS DE VALENCIA, S.A.

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

DNI/CIF A46000477

**Dades de la mostra****INFORMACIÓ APORTADA PEL CLIENT****Tipus de mostra:** Agua Consum Humà**Data presa de mostra:** 07.10.2024**Tipus de presa de mostra:** T.M. Simple. #**Realitzada per:** CLIENT**Ref./punt de presa de mostra:** ALZIRA. RED. OFICINAS AVSA C/ COSTA 16.**Volum de mostra:** 750 ML**Tipus d'anàlisi:** Anàlisi control**Data recepció de la mostra:** 08.10.2024**Data inici anàlisi:** 07.10.2024**Data final anàlisi:** 11.10.2024**Signat a Paterna a 15/10/2024**

Identificador cegN V1gu xaBE Zesv oCqp q1eY yEA=

URL <https://sedeelectronica.alzira.es/PortalCiudadano/verifyDoc.asp>

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

**GAMASER - CENTRAL**  
Parque Empresarial Táctica - Calle Corretger 51  
46988 PATERNA (VALENCIA)**GAMASER - ARAGON**  
Cerro de Sta. Bárbara s/n  
44003 TERUEL**GAMASER - ANDALUCIA**  
Polígono Industrial Pisa - Calle Nobel 3  
41927 Mairena de Aljarafe (SEVILLA)**GAMASER - MADRID**  
C/Casas de Miravete N°22B - 4º - 3  
28031 MADRID

## Datos del destinatario

A46000477

AGUAS DE VALENCIA, S.A.

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

DNI/PASAPORTE A46000477

## Datos de la muestra

## INFORMACIÓN DADA POR CLIENTE

Tipo de muestra: Agua consumo humano Fecha toma de muestra: 07.10.2024

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

Realizada por: Cliente

Ref./punto de toma de muestra: ALZIRA. SALIDA DEPOSITO (cabecera).

Volumen de muestra: 125 ML

Tipo de análisis: Lista de observación

Fecha recepción de muestra: 08.10.2024

Fecha inicio análisis: 07.10.2024

Fecha final análisis: 18.11.2024

Parámetros	Resultados	Unidades	Incert.	V.P.	Método Ensayo
Beta-Estradiol	<1	ng/l	21 %	1	PEE-GA/555
Nilfenol tecnico	<30	ng/l	39 %	300	PEE-GA/555
Diclofenac	<4,5	ng/l	30 %	100	PEE-GA/556
Atromicina	<10	ng/l	31 %	100	PEE-GA/557

## Observaciones:

El laboratorio no es responsable de la información proporcionada por el Cliente y no está amparada por la acreditación de ENAC. Los resultados aplican a la muestra tal y como se recibió.

Los valores Paramétricos (VP) del agua de Salida ETAP/Dep. Cabecera según R.D.3/2023

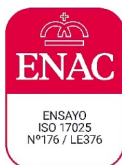
Este informe afecta exclusivamente a la muestra sometida a ensayo.

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 19/11/2024



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

GAMASER - CENTRAL  
Parque Empresarial Táctica - Calle Corretger 51  
46988 PATERNA (VALENCIA)

GAMASER - ARAGON  
Cerro de Sta. Bárbara s/n  
44003 TERUEL

GAMASER - ANDALUCIA  
Polígono Industrial Pisa - Calle Nobel 3  
41927 Mairena de Aljarafe (SEVILLA)

GAMASER - MADRID  
C/Casas de Miravete Nº22B - 4º - 3  
28031 MADRID

## Dades del sol·licitant

A46000477

AGUAS DE VALENCIA, S.A.

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

DNI/CIF A46000477

## Dades de la mostra

## INFORMACIÓ APORTADA PEL CLIENT

Tipus de mostra: Aigua Consum Humà Data presa de mostra: 07.10.2024  
Tipus de presa de mostra: T.M. Simple. #  
Realitzada per: CLIENT  
Ref./punt de presa de mostra: ALZIRA. SALIDA DEPOSITO (cabecera).

Volum de mostra: 125 ML Tipus d'anàlisi: Lista de observació  
Data recepció de la mostra: 08.10.2024 Data inici anàlisi: 07.10.2024 Data final anàlisi: 18.11.2024

Paràmetres	Resultats	Unitats	Incert.	V.P.	Mètode
Beta-Estradiol	<1	ng/l	21 %	1	PEE-GA/555
Nilfenol tecnico	<30	ng/l	39 %	300	PEE-GA/555
Diclofenac	<4,5	ng/l	30 %	100	PEE-GA/556
Antimocina	<10	ng/l	31 %	100	PEE-GA/557

## Observacions:

El laboratorio no es responsable de la información proporcionada por el Cliente y no está amparada por la acreditación de ENAC. Los resultados aplican a la muestra tal y como se recibió.  
Els resultats Paramétricos (VP) del agua de Salida ETAP/Dep. Cabecera según R.D.3/2023

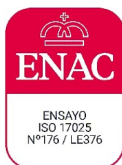
Aquest informe afecta exclusivament a la mostra sotmesa a assaig.

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 19/11/2024



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

GAMASER - CENTRAL  
Parque Empresarial Táctica - Calle Corretger 51  
46988 PATERNA (VALENCIA)

GAMASER - ARAGON  
Cerro de Sta. Bárbara s/n  
44003 TERUEL

GAMASER - ANDALUCIA  
Polígono Industrial Pisa - Calle Nobel 3  
41927 Mairena de Aljarafe (SEVILLA)

GAMASER - MADRID  
C/Casas de Miravete Nº22B - 4º - 3  
28031 MADRID