



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

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

<b>Datos de la muestra</b>	
<b>INFORMACIÓN DADA POR CLIENTE</b>	
<b>Tipo de muestra:</b> Agua consumo humano	<b>Fecha toma de muestra:</b> 26.02.2019
<b>Tipo de toma de muestra:</b> T.M. Simple. #	<b>Realizada por:</b> Cliente
<b>Ref./punto de toma de muestra:</b> L'ALCUDIA. Grifo 2. Mercado Municipal.	
<b>Tipo de análisis:</b> Control Grifo Consumidor RD 140/2003 + NO3 + Cloro CLIENTE	
<b>Volumen de muestra:</b> 1.750 ML	
<b>Fecha recepción de muestra</b> 27.02.2019	<b>Fecha inicio análisis:</b> 27.02.2019
	<b>Fecha final análisis:</b> 05.03.2019

Parámetros	Resultados	Unidades	Incert.	V.P.	Método Ensayo
# Cloro residual libre (Dato del Cliente)	0,80	mg/l Cl2		0,40 a 1,00	Aportado por el cliente
Amonio	<0,15	mg/l NH4	15 %	0,50	PEE-GA/325
Nitratos	22	mg/l NO3	20 %	50	PEE-GA/325
pH	7,8	u. pH	± 0.3	6,5 a 9,5	PEE-GA/329
Conductividad a 20 °C	630	µS/cm	9 %	2.500	PEE-GA/331
Turbidez	<0,5	UNT	16 %	5,0	PEE-GA/346
Color	<5	u.Pt-Co	15 %	15	PEE-GA/349
# Olor	<1	Ind. Dilución		3	PEE-GA/352
# Sabor	<1	Ind. Dilución		3	PEE-GA/352
Cobre	0,023	mg/l Cu	24 %	2,000	PEE-GA/365
Cromo ( III + VI )	<1	µg/l Cr	23 %	50	PEE-GA/365
Hierro	2,0	µg/l Fe	25 %	200	PEE-GA/365
Niquel	<1	µg/l Ni	23 %	20	PEE-GA/365
Plomo	<1	µg/l Pb	24 %	10	PEE-GA/365
Coliformes Totales	0	ufc/100 mL		0	UNE ISO 9308-1:2014
Escherichia coli	0	ufc/100 mL		0	UNE ISO 9308-1:2014

**Observaciones:**

Valores Paramétricos (VP) del agua de Red según RD 140/2003.  
 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 3 ufc/vol (volumen investigado) suponen una detección de la presencia del organismo, y los comprendidos entre 4 y 9 ufc/vol (volumen investigado) son un número estimativo

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) - Raquel Sancho Sánchez (Responsable Producción Microbiología)  
 Firmado en Paterna a 06/03/2019

INFORME DE ENSAYO	
Nº de Registro	2019/005294



<b>Datos del destinatario</b>	<b>A46000477</b>
AGUAS DE VALENCIA, S.A.	
GRAN VIA MARQUES DEL TURIA, 19 46005 VALENCIA (España)	
DNI/CIF 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:** 26.02.2019  
**Tipo de toma de muestra:** T.M. Simple. # **Realizada por:** Cliente  
**Ref./punto de toma de muestra:** L'ALCUDIA. Grifo 2. Mercado Municipal.

**Tipo de análisis:** Control Grifo Consumidor RD 140/2003 + NO3 + Cloro CLIENTE  
**Volumen de muestra:** 1.750 ML

**Fecha recepción de muestra:** 27.02.2019 **Fecha inicio análisis:** 27.02.2019 **Fecha final análisis:** 05.03.2019

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



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

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

Dades de la mostra	
INFORMACIÓ APORTADA PEL CLIENT	
<b>Tipus de mostra:</b> Aigua Consum Humà	<b>Data presa de mostra:</b> 26.02.2019
<b>Tipus de presa de mostra:</b> T.M. Simple. #	<b>Realitzada per:</b> CLIENT
<b>Ref./punt de presa de mostra:</b> L'ALCUDIA. Grifo 2. Mercado Municipal.	
<b>Tipus d'anàlisi:</b> Control Aixeta Consumidor RD 140/2003 + NO 3 + Clor CLIENT	
<b>Volum de mostra:</b> 1.750 ML	
<b>Data recepció de la mostra</b> 27.02.2019	<b>Data inici anàlisi:</b> 27.02.2019 <b>Data final anàlisi:</b> 05.03.2019

Paràmetres	Resultats	Unitats	Incert.	V.P.	Mètode
# Clor residual lliure (Data del Client)	0,80	mg/l Cl2		0,40 a 1,00	Aportado por el cliente
Amoni	<0,15	mg/l NH4	15 %	0,50	PEE-GA/325
Nitrats	22	mg/l NO3	20 %	50	PEE-GA/325
pH	7,8	u. pH	± 0.3	6,5 a 9,5	PEE-GA/329
Conductivitat a 20°C	630	µS/cm	9 %	2.500	PEE-GA/331
Terbolesa	<0,5	UNT	16 %	5,0	PEE-GA/346
Color	<5	u.Pt-Co	15 %	15	PEE-GA/349
# Olor	<1	Ind. Dilución		3	PEE-GA/352
# Sabor	<1	Ind. Dilución		3	PEE-GA/352
Coure	0,023	mg/l Cu	24 %	2,000	PEE-GA/365
Crom ( III + VI )	<1	µg/l Cr	23 %	50	PEE-GA/365
Ferro	2,0	µg/l Fe	25 %	200	PEE-GA/365
Níquel	<1	µg/l Ni	23 %	20	PEE-GA/365
Plom	<1	µg/l Pb	24 %	10	PEE-GA/365
Coliforms totals	0	ufc/100 mL		0	UNE ISO 9308-1:2014
Escherichia coli	0	ufc/100 mL		0	UNE ISO 9308-1:2014

**Observacions:**

Valores Paramétricos (VP) del agua de Red según RD 140/2003.  
 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 3 ufc/vol (volumen investigado) suponen una detección de la presencia del organismo, y los comprendidos entre 4 y 9 ufc/vol (volumen investigado) son un número estimativo

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) - Raquel Sancho Sánchez (Responsable Producció Microbiologia)  
 Signat a Paterna a 06/03/2019

INFORME D'ASSAIG	
Nº de Registre	2019/005294



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

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

**Dades de la mostra****INFORMACIÓ APORTADA PEL CLIENT**

<b>Tipus de mostra:</b> Aigua Consum Humà	<b>Data presa de mostra:</b> 26.02.2019	
<b>Tipus de presa de mostra:</b> T.M. Simple. #	<b>Realitzada per:</b> CLIENT	
<b>Ref./punt de presa de mostra:</b> L'ALCUDIA. Grifo 2. Mercado Municipal.		
<b>Tipus d'anàlisi:</b> Control Aixeta Consumidor RD 140/2003 + NO 3 + Clor CLIENT		
<b>Volum de mostra:</b> 1.750 ML		
<b>Data recepció de la mostra</b> 27.02.2019	<b>Data inici anàlisi:</b> 27.02.2019	<b>Data final anàlisi:</b> 05.03.2019

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