



**INFORME DE ENSAYO** Nº DE REFERENCIA: 105897 / 2018

<b>DATOS DEL CLIENTE</b>	<b>FACSA (VINAROS)</b> C/ Mayor nº 82-84 12001 CASTELLÓN DE LA PLANA NIF A12000022
--------------------------	---

<b>DATOS DE LA MUESTRA</b>	<b>DEPOSITO CIRCULAR (CABECERA)</b>
Denominación de la muestra:	Agua de Consumo (D 58/2006)
Tipo de muestra:	31/08/2018 - 14:00
Fecha entrada:	31/08/2018 - 06/09/2018
Fecha inicio / finalización:	

<b>DATOS DE TOMA DE MUESTRA</b>	
Realizada por:	IPROMA S.L.
Lugar de la toma de muestra:	GRIFO SALIDA DEPÓSITO
Población:	VINAROS (CASTELLON)
Fecha toma:	31/08/2018 - 09:28
Toma de muestra:	SIMPLE
Cantidad de muestra:	1500ml
Tipo envase :	1P 1PE+TI

<b>DETERMINACIONES "IN SITU"</b>						
PARAMETRO	METODO	LIM.CUANT	D 58/2006	RESULTADO	INCERT.	UNIDADES
Cloro residual libre "in situ"	COL/001-a	0,05 mg/L Cl2		0,9	±0,1	mg/L Cl2 (1)
<b>Ensayos validados por:</b> Carlos Nebot Martinez (Técnico Asesoría Castellón)						

<b>RESULTADOS LABORATORIO</b>						
PARAMETRO	METODO	LIM.CUANT	D 58/2006	RESULTADO	INCERT.	UNIDADES
<b>Toma de muestra aguas y residuos líquidos</b> P-LB-TM-006						
Olor a 25°C	ORG/006	1 Ind. dil.	3 a 25 °C	1		Ind. dil. (*) (1)
Sabor a 25°C	ORG/006	1 Ind. dil.	3 a 25 °C	1		Ind. dil. (*) (1)
Color	EA/002-a	3,0 mg/L	15 mg/L	<3,0		mg/L (1)
Turbidez	NF/001-a	0,40 UNF	1 UNF	<0,40		UNF (1)
pH	EL/002-a		9,5 Unidad pH	7,7	±0,2	Unidad pH (1)
Conductividad a 20°C	EL/001-a	10,0 µS/cm	2.500 µS/cm	559	±45	µS/cm (1)
Amonio	COL/007-a	0,050 mg/L	0,50 mg/L	<0,050		mg/L (1)
Coliformes totales	FIL/003-a (Recuento)		0 UFC/100ml	0		UFC/100ml (1)
<i>Escherichia coli</i>	FIL/010-a (Recuento)		0 UFC/100ml	0		UFC/100ml (1)
<i>Clostridium perfringens</i>	FIL/006-a (Recuento)		0 UFC/100ml	0		UFC/100ml (1)
Gérmenes totales a 22°C	RCP/001-a (Recuento)		100 UFC/ml	0		UFC/ml (1)
<b>Ensayos validados por:</b> Susana Barreda (Técnico Sección Físico-Químico), Inmaculada Solís Andrés (Jefe sección Microbiología)						

Emitido en Castellón a 6 de Septiembre de 2018

Firmado electrónicamente por:  
INVESTIGACIÓN Y PROYECTOS MEDIO AMBIENTE S.L. - CIF B12227492  
Nombre: ARNAU RIPOLLES, AMILCAR ANDRES - NIF: 18918814A.  
Cargo: Subdirector General

Los resultados solo conciernen al o a los objetos presentados a ensayo.  
El informe del ensayo no debe ser reproducido parcialmente sin el consentimiento del laboratorio.  
Las incertidumbres de medida están calculadas y a disposición del cliente.  
Ensayos y tomas de muestras marcados (\*) y las interpretaciones y datos expresados en observaciones no están amparados por la acreditación, así como la toma de muestras para ensayos no incluidos en el alcance.  
(1) Ensayos realizados en IPROMA CASTELLÓN (Exp.:103/LE268)

