

**INFORME DE ENSAYO** Nº DE REFERENCIA: 92423 / 2015

<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:	<b>Agua de Consumo (D 58/2006)</b>
Tipo de muestra:	<b>20/10/2015 - 14:00</b>
Fecha entrada:	<b>20/10/2015 - 23/10/2015</b>
Fecha inicio / finalización:	

<b>DATOS DE TOMA DE MUESTRA</b>	
Realizada por:	<b>IPROMA S.L.</b>
Lugar de la toma de muestra:	<b>GRIFO SALIDA DEPÓSITO</b>
Población:	<b>VINAROS (CASTELLON)</b>
Fecha toma:	<b>20/10/2015 - 11:07</b>
Toma de muestra:	<b>SIMPLE</b>
Cantidad de muestra:	<b>1.5 L</b> Tipo envase : <b>1P 1PE</b>

<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		<b>0,8</b>	±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	<b>1</b>		Ind. dil. (*) (1)
Sabor a 25°C	ORG/006	1 Ind. dil.	3 a 25 °C	<b>1</b>		Ind. dil. (*) (1)
Color	EA/002-a	3,0 mg/L	15 mg/L	<b>&lt;3,0</b>		mg/L (1)
Turbidez	NF/001-a	0,40 UNF	1 UNF	<b>&lt;0,40</b>		UNF (1)
pH	EL/002-a		9,5 Unidad pH	<b>7,7</b>	±0,2	Unidad pH (1)
Conductividad a 20°C	EL/001-a	10,0 µS/cm	2 500 µS/cm	<b>565</b>	±45	µS/cm (1)
Amonio	COL/007-a	0,050 mg/L	0,50 mg/L	<b>&lt;0,050</b>		mg/L (1)
Coliformes totales	FIL/003-a (Recuento)		0 UFC/100ml	<b>0</b>		UFC/100ml (1)
<i>Escherichia coli</i>	FIL/010-a (Recuento)		0 UFC/100ml	<b>0</b>		UFC/100ml (1)
<i>Clostridium perfringens</i>	FIL/006-a (Recuento)		0 UFC/100ml	<b>0</b>		UFC/100ml (1)
Gérmenes totales a 22°C	RCP/001-a (Recuento)		100 UFC/ml	<b>&lt;1</b>		UFC/ml (1)
<b>Ensayos validados por:</b> Cristóbal Alonso Santos (Técnico sección Físico-Química), Inmaculada Solís Andrés (Jefe sección Microbiología)						

Emitido en Castellón a 23 de Octubre de 2015

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.  
Los ensayos / toma de muestra marcados con (\*), las interpretaciones y datos expresados en observaciones no están incluidos en el alcance de acreditación.  
(1) Ensayos realizados en IPROMA CASTELLÓN (Exp.:103/LE268)

