

## INFORME DE ENSAYO

### DATOS DE LA MUESTRA

CÓDIGO : 95044539  
FECHA DE RECEPCIÓN : 09/11/2011  
FECHA Y HORA RECOGIDA : 09/11/2011 9:30  
PRODUCTO : Agua de traída  
LUGAR DE RECOGIDA : DEPOSITO  
RECOGIDA POR : (\*) El Solicitante  
DESCRIPCIÓN : C.U. BARRO , DEPOSITO  
OBSERVACIONES: Datos de muestreo facilitados por el solicitante

ASOC. DE LAS TRAIIDAS DE AGUAS DE ESTÁS-TOMIÑO  
COSAPO  
GRANXOLA Nº 24  
ESTÁS - TOMIÑO C.P.: 36740  
PONTEVEDRA

### AREA FISICO-QUIMICA

Parámetros analizados	Resultado	Unidades	L.T.	L.D.	L.C.	Val. Limite (1)	Método
pH	5,8	-			3 (2)	6,5 - 9,5	PNT/207 Método Potenciométrico
Tol.:							
Conductividad a 20° C	83	uS/cm		15 (2)		2500	PNT/208 Medida Directa
Tol.:							
Cloro Residual Combinado	0	mg/l			0 (2)	2	*PNT/253 UV-VIS
Cloro Residual Libre	< 0,05	mg/l			0,05 (2)	1	*PNT/253 UV-VIS
Color	0	mg/l Pt/Co			0 (2)	15	*PNT/202 UV-VIS
Olor	0	Ín. Dil.			0 (2)	3	*PNT/201 Cualitativa
Sabor	0	In. Dil.			0 (2)	3	*PNT/203 Cualitativa
Turbidez	0,1	UNF			0,1 (2)	1	*PNT/204 Nefelometría
Standard Methods 2130 B							
Amonio	< 0,05	mg/L			0,05 (2)	0,5	PNT/275 Electroquímico

### AREA MICROBIOLOGIA

Parámetros analizados	Resultado	Unidades	L.T.	L.D.	L.C.	Val. Limite (1)	Método
Coliformes totales	0	ufc/100 mL			1 (2)	0	*PNT/001 Filtración de membrana
Microorganismos cult. a 22°C.	< 1	ufc/ml			1 (2)	100	PNT/006 Recuento en Placa
<i>Escherichia coli</i>	0	ufc/100ml			1 (2)	0	*PNT/001 Filtración de membrana
<i>Clostridium perfringens</i>	0	ufc/100ml			1 (2)	0	*PNT/020 Filtración en Membrana

(1) Norma de Aplicación : RD 140/2003 (2)

**Interpretación :** \* Según los parámetros analizados y la legislación referenciada, la muestra se puede calificar como "apta para el consumo"

### Pruebas Pendientes:

Ninguna, Informe Finalizado

VºBº Directora Laboratorio  
Gemma Alonso Acuña (P.A.)

INFORME DE ENSAYO Nº : 95044539

FECHA DE EMISIÓN : 15/11/11

L.D. : LÍMITE DE DETECCIÓN , L.C. : LÍMITE CUANTIFICACIÓN, L.T. : LÍMITE TOLERANCIA  
Los resultados obtenidos se refieren exclusivamente a la muestra analizada.

El laboratorio dispone del valor de incertidumbre asociada a cada análisis y estos valores están a disposición del cliente.  
Prohibida la reproducción parcial de la información recogida en este informe sin autorización escrita de la dirección del laboratorio.  
\* los ensayos/actividades marcadas están fuera del alcance de la acreditación de ENAC.

V0002-5

Laboratorio de Análisis Clínicos F.Lema y J.Bandin S.L. Empresa inscrita en el Registro Mercantil de Pontevedra, Tomo 4385, Folio232, D306  
Datos protegidos y Confidenciales conforme a la Ley de Protección de Datos 15/99 (R.D. 994/99)

Página Nº1