

* los ensayos/actividades marcadas están fuera del alcance de la acreditación de ENAC.

INFORME DE ENSAYO

DATOS DE LA MUESTRA

CÓDIGO : 95051368
FECHA DE RECEPCIÓN : 22/02/2012
FECHA Y HORA RECOGIDA : 22/02/2012; 8:30
PRODUCTO : Agua de traída
LUGAR DE RECOGIDA : DEPOSITO TABAGON
RECOGIDA POR : (*) El Solicitante
DESCRIPCIÓN : AGUA DEPOSITO TABAGON ,
OBSERVACIONES: datos de muestreo facilitados por solicitante

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

AREA FISICO-QUIMICA

Parámetros analizados	Resultado	Unidades	Fecha inicio análisis : 22/02/2012			Fecha fin análisis : 24/02/2012	
			L.D.	L.C.	Val. Limite (1)	Método	
pH	6,0	-		3 (2)	6,5 - 9,5	PNT/207 Método Potenciométrico	
Conductividad a 20° C	62	uS/cm	15 (2)	2500		PNT/208 Medida Directa	
Cloro Residual Combinado	0	mg/l		0 (2)	2	*PNT/253 UV-VIS	
Cloro Residual Libre	0,06	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	Fecha inicio análisis : 22/02/2012			Fecha fin análisis : 25/02/2012	
			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
Ruth Mª Castro Nogueira

INFORME DE ENSAYO Nº : 95051368

FECHA DE EMISIÓN : 27/02/12

L.D. : LÍMITE DE DETECCIÓN , L.C. : LÍMITE CUANTIFICACIÓN, U. : INCERTIDUMBRE
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.