

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

INFORME DE ENSAYO

DATOS DE LA MUESTRA

CÓDIGO : 50870027
FECHA DE RECEPCIÓN : 09/05/2012
FECHA Y HORA RECOGIDA : 09/05/12 9:00
PRODUCTO : Agua de manantial
LUGAR DE RECOGIDA : DEPOSITO
RECOGIDA POR : (*) El Solicitante
DESCRIPCIÓN : PONTECIÑA ,
OBSERVACIONES: Datos de muestreo falicitados por el 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 : 09/05/2012			Fecha fin análisis : 10/05/2012	
			L.D.	L.C.	Val. Limite (1)	Método	
pH	5,5	-		3 (2)	6,5 - 9,5	PNT/207 Método Potenciométrico	
	U.:						
Conductividad a 20° C	38	uS/cm	15 (2)	2500		PNT/208 Medida Directa	
	U.:						
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	1	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 : 09/05/2012			Fecha fin análisis : 12/05/2012	
			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:

Informe Finalizado



VºBº Directora Laboratorio
Ruth Mª Castro Nogueira

FECHA DE EMISIÓN : 14/05/12

INFORME DE ENSAYO Nº : 50870027

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.