

CÓDIGO MUESTRA: 040716LB11	CARACTERIZACIÓN: Agua de consumo
CLIENTE: COMUNIDAD DE USUARIOS DE AGUAS DE MEIXUEIRO-BOUCIÑA-SABAJANES CARRETERA VELLA MADRID Nº145 36214 - VIGO (PONTEVEDRA)	REFERENCIA CLIENTE: Depósito Carretera Vella Madrid nº145
REGISTRO FECHA DE RECEPCIÓN: 04/07/2016 INICIO DE ANÁLISIS: 04/07/2016 FIN DE ANÁLISIS: 08/07/2016	TOMA DE MUESTRA * REALIZADA POR: Cliente, entregada en laboratorio LUGAR: Comunidad de Augas Meixueiro-Bouciña-Sabajanes PTO. MUESTREO: Salida Depósito Carretera Vella Madrid nº145 VOLUMEN DE MUESTRA: 0,5 L plástico+ 0,5 L plástico estéril FECHA - HORA:04/07/16 17:10 TIPO DE MUESTREO: Manual, puntual.
	<i>Datos aportados por el cliente.</i>

RESULTADOS DEL ANÁLISIS

PARÁMETRO	RESULTADO ±U	UNIDADES	LÍMITE ⁽¹⁾	MÉTODO DE REFERENCIA
COLOR*	<5	mg/L Pt/Co	15	IN-F-45. Colorimetría
OLOR*	1	Índice dilución	3 a 25°	Organoléptico
SABOR*	-	Índice dilución	3 a 25°	Organoléptico
pH	6,4 ±5% a 25,9 °C	ud pH	6,5 - 9,5	IN-F-10. Electrometría
CONDUCTIVIDAD a 20 °C	219	µ S/cm	2.500	IN-F-11. Electrometría
TURBIDEZ*	1,2	UNT	5	IN-F-13. Turbidimetría
CLORO LIBRE RESIDUAL*	0,2	mg/L	1,0	IN-F-38. Colorimétrico
CLORO COMBINADO*	<0,1	mg/L	2,0	IN-F-38. Colorimétrico
AMONIO	<0,06 (0,0086)	mg NH ₄ ⁺ /L	0,5	IN-F-49. Electrodo selectivo
COLIFORMES TOTALES*	Ausencia	UFC/100 mL	Ausencia	IN-M-03. Filtración membrana
COLIFORMES FECALES*	Ausencia	UFC/100 mL		IN-M-03. Filtración membrana
Escherichia coli*	Ausencia	UFC/100 mL	Ausencia	IN-M-03. Filtración membrana
AEROBIOS a 22°C*	<1	UFC/mL	100	IN-M-01. Recuento en placa

(1) REFERENCIAS: R.D. 140/2003 para aguas potables

OBSERVACIONES* :

Los ensayos/actividades marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC.

Los resultados entre paréntesis son lecturas fuera del rango del método y están fuera del alcance de acreditación.

Fecha de emisión:

Vigo, 08 de julio de 2016

Director Técnico

María Silva Iglesias