

Código de muestra	734-2024-00019317	Fecha	19/06/2024	Página	1/2
Número de informe analítico	AR-24-L5-019658-01 / 734-2024-00019317				


MANUEL ANGEL VICENTE SANTIAGO

A la atención de **Manuel Vicente**
 AVDA. GARCIA SANCHEZ 8 - 8º B
 36001 PONTEVEDRA
 ESPAÑA

Contacto para servicio al cliente :			
Nuestra referencia :	734-2024-00019317 / AR-24-L5-019658-01	Tipo :	EX
Descripción de la muestra	Agua potable / Drinking water		
Fecha de recepción :	14/06/2024		
Fecha de inicio del análisis :	14/06/2024	Fecha de finalización del análisis :	17/06/2024
Fecha de toma de muestra :	2024-06-13 11:00:00		

La información que figura en el cuadro inferior, ha sido aportada por el cliente y el laboratorio no es responsable de la misma. Esta información no está amparada por la acreditación.

Referencia del cliente	FUENTE		
Descripción por el cliente	CONCELLO DE MARIN.FONTE DE MONTECELO		
Envase	1000P est.	Recogido por	Cliente
Fecha de toma de muestra	13/06/2024 11:00:00		

Análisis Físico-Químico		Resultados (incertidumbre)	Pautas
L5010	L5 Color Método : Método interno MA030015		
(*)	Color	<3 mg Pt-Co/l	15 (RD 3/2023)
L5012	L5 Conductividad Método : Método interno MA030016		
	Conductividad a 20°C	197 (± 15) µs/cm	2500 (RD 3/2023)
L5013	L5 Turbidez Método : UNE-EN ISO 7027		
	Turbidez	<0.3 FNU	4.0 (RD 3/2023)
L5015	L5 Sabor Método : Método interno MA030068		
(*)	Sabor	0 Index	3 (RD 3/2023)
L5016	L5 Olor Método : Método interno MA030067		
(*)	Olor	0 Index	3 (RD 3/2023)
L50A5	L5 pH Método : Método interno MA030043		
	pH	6.1 (± 0.2)	6.5-9.5 (RD 3/2023)

Análisis Microbiológico		Resultados (incertidumbre)	Pautas
ZMHL6	L5 Coliformes totales Método : Orden SCO/778/2009 (Filtración por membrana: CCA Agar)		
	Coliformes totales 37°C	0 ufc/100 ml	0 (RD 3/2 023)
ZMHL7	L5 Escherichia coli Método : Orden SCO/778/2009 (Filtración por membrana: CCA Agar)		
	Escherichia coli 37°C	0 ufc/100 ml	0 (RD 3/2 023)
ZMHL8	L5 Enterococos intestinales Método : ISO 7899-2:2000 (Filtración por membrana: SB)		
	Enterococos intestinales	0 ufc/100 ml	0 (RD 3/2 023)
ZMHLA	L5 Microorganismos cultivables a 22°C Método : ISO 6222:1999 (Recuento en placa: YEA)		
	Microorganismos cultivables 22°C	14 ufc/ml	100 (RD 3/2 023)

CONCLUSIÓN (no cubierto por la acreditación)

Todos los resultados obtenidos entran dentro de los valores límite establecidos en la legislación , excepto el pH, que presenta un valor bajo (ácido). Esta acidez es típica de las aguas naturales de la vertiente atlántica gallega por su estructura granítica y, por tanto, no debe evaluarse como un riesgo para el consumo.

Según el Real Decreto 03/2023, se consideran aptas para el consumo las aguas con pH entre 4,5 y 10.0

Eurofins Centro Analítico Míguez Muiños S.L.
 Calle Zaragoza, 6
 36203 Vigo
 ESPAÑA

Teléfono 986 40 27 29
 Fax
 sales.vigo@ftib.eurofins.com
 www.eurofins.com

Registro mercantil de Pontevedra,
 Folio 1 del libro 1.338,
 inscripción 1º de la hoja Nº
 PO-10.231
 CIF B36194223




CSV: 07E80014696800W3L1V2Q7G6E8

(*) Los ensayos y actividades marcados no están amparados por la acreditación ENAC.

La autenticidad de este documento se puede comprobar con el código 07E80014696800W3L1V2Q7G6E8 en https://sede.concellodemarin.es	FIRMANTE - FECHA	ENTRADA 202414418
	serialNumber=S2833002E,CN=Sello de tiempo TS@ - @firma,OU=Secretaría General de Administración Digital,O=Secretaría de Estado de Función Pública,C=ES - 12/08/2024 17:08:10 [-RR.DD.-] REGISTRO DE DOCUMENTOS ENTRADA MARIN 2024 14418 - 12/08/2024 17:03	Fecha: 12/08/2024 Hora: 17:03 Und. reg:MARIN

Código de muestra	734-2024-00019317	Fecha	19/06/2024	Página	2/2
Número de informe analítico	AR-24-L5-019658-01 / 734-2024-00019317				

FIRMA


 Monicá Reguera
 ASM EUROFINS CAMM

Química validado por Pedro Iglesias

Microbiología validado por Natalia Alen

Informe validado electrónicamente por : Monica Reguera

NOTA ACLARATORIA

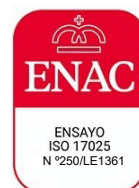
Este documento sólo puede ser reproducido en su totalidad y sólo da fe de la muestra analizada.
 Cuando el laboratorio no ha sido responsable de la etapa de muestreo los resultados se aplican a la muestra tal cómo se recibió.
 Los resultados se han realizado e informado de acuerdo con nuestros términos y condiciones generales de venta disponibles bajo petición.
 Cuando se declara conformidad o no conformidad, la incertidumbre asociada con el resultado se ha añadido o eliminado para obtener un resultado que pueda ser comparado con los límites reglamentarios o especificaciones. La incertidumbre no se ha tenido en cuenta para los estandar que ya incluyen incertidumbre en la medida.
 Las incertidumbres de los resultados han sido calculadas y están a disposición del cliente.
 Los tests se identifican con un código de cinco dígitos cuya descripción está disponible bajo petición.
 NE: El término "número estimado" significa una estimación menos precisa del valor verdadero.

Los tests identificados con las dos letras del código L5 se realizan en el laboratorio Eurofins Centro Analítico Míguez Muiños S.L..

Eurofins Centro Analítico Míguez Muiños S.L.
 Calle Zaragoza, 6
 36203 Vigo
 ESPAÑA

Teléfono 986 40 27 29
 Fax
 sales.vigo@ftib.eurofins.com
 www.eurofins.com

Registro mercantil de Pontevedra,
 Folio 1 del libro 1.338,
 inscripción 1º de la hoja Nº
 PO-10.231
 CIF B36194223



CSV: 07E80014696800W3L1V2Q7G6E8

(*) Los ensayos y actividades marcados no están amparados por la acreditación ENAC.

La autenticidad de este documento se puede comprobar con el código 07E80014696800W3L1V2Q7G6E8 en https://sede.concellodemarin.es	FIRMANTE - FECHA	ENTRADA 202414418
	CONCELLO DE MARÍN-Ayuntamiento Marín - 12/08/2024 serialNumber=S2833002E,CN=Sello de tiempo TS@ - @firma,OU=Secretaría General de Administración Digital,O=Secretaría de Estado de Función Pública,C=ES - 12/08/2024 17:08:10 [-RR.DD.-] REGISTRO DE DOCUMENTOS ENTRADA MARIN 2024 14418 - 12/08/2024 17:03	Fecha: 12/08/2024 Hora: 17:03 Und. reg:MARIN

