


Analysis of drinking water using the Ultra cartridge with ultra membrane at local client in Valencia. The analysis was performed by the MicroAmbiente laboratory. The analysis was carried out on well water from a private borehole, containing coliform bacteria.

Sheet 1: unfiltered water containing coliform bacteria and Enterococcus bacteria



MICROAMBIENTE
Laboratorio de Salud Pública

NÚMERO DE REGISTRO	M-74940
CONTROL - MICROBIOLÓGICO	
SOLICITANTE:	5071
INSTALACIÓN:	5071-01

Página 1 de 1

IE DE ENSAYO

SOLICITANTE: MARIA DESAMPARADOS ROIG

DATOS SOLICITANTE:

Urb. El Quemao,
46188 Godella

INSTALACIÓN

Casa Particular
Urb. El Quemao,
46188 Godella (Valencia)

IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA: SALIDA FILTRO

TIPO DE MUESTRA: AGUA CONTINENTAL NO TRATADA

MUESTREO REALIZADO POR: La Instalación **TÉCNICO:** Desamparados Roig **FECHA MUESTREO:** 16/10/2024 **HORA:** 13:37

FECHA RECEPCIÓN MUESTRA: 16/10/2024 **FECHA INICIO ENSAYO:** 16/10/2024 **FECHA FIN ENSAYO:** 19/10/2024 **FECHA EMISIÓN:** 23/10/2024

ITEM RECIBIDO: AGUA

PARÁMETRO	MÉTODO	UNIDADES	RESULTADO ⁽¹⁾	V.P. ⁽²⁾
Recuento de Aerobios totales a 22 °C	UNE-EN ISO 6222:1999	ufc/1 ml	Organismo presente: $1,4 \times 10^3$	100
Recuento de Bacterias coliformes	UNE-EN ISO 9308-1:2014	ufc/100 ml	Organismo presente: $4,5 \times 10^2$	0
Recuento de Escherichia coli	UNE-EN ISO 9308-1:2014	ufc/100 ml	0	0
Recuento de Enterococos	UNE-EN ISO 7899-2:2001	ufc/100 ml	Organismo Presente: 1	0
Recuento de Clostridium perfringens (vegetativos)	UNE-EN ISO 14189:2013	ufc/100 ml	0	0
Recuento de Clostridium perfringens (esporas)	UNE-EN ISO 14189:2013	ufc/100 ml	0	0
Recuento de Staphylococcus aureus	ME - AG - 08	ufc/100 ml	0	0
Recuento de Pseudomonas aeruginosa	UNE-EN ISO 16266:2008	ufc/100 ml	0	0


Resultados expresados según UNE-EN ISO 8199:2019.
Los recuentos de las unidades están calculados y a disposición de los clientes.
Los resultados reflejados en el presente informe afectan únicamente a la muestra sometida a ensayo. MicroAmbiente, S.L. garantiza la confidencialidad de dichos resultados.
El presente informe no podrá ser reproducido total o parcialmente sin el consentimiento escrito de MicroAmbiente, S.L.
Este análisis ha sido realizado en MicroAmbiente, S.L. sito en C/ Viver 25 (bajo derecho) de Valencia.


OBSERVACIONES


⁽¹⁾ V.P. (Valor paramétrico) según Real Decreto 3/2023, de 10 de enero, por el que se establecen los criterios técnico-sanitarios de la calidad del agua de consumo, su control y suministro.
⁽²⁾ Según UNE-EN ISO 8199:2019, la expresión de los resultados será: 1-2 ufc/Organismo Presente, 3-9 ufc=Recuento Estimado + n°, ≥ 10 ufc=Se indicará el recuento obtenido.
Muestra recogida en envase estéril con bicarbonato sódico (neutralizante).
MicroAmbiente S.L. no se responsabiliza de la toma de muestras, su transporte ni de los datos aportados, siempre y cuando estas actividades no hayan sido realizadas o supervisadas por personal técnico de este laboratorio.


Hemos detectado parámetros con valores fuera de los límites establecidos en la legislación vigente, por lo que le recomendamos aplicar las medidas correctoras indicadas en su plan de autocontrol.

LABORATORIO CERTIFICADO


 Nº 705042


 Nº 735624


 WEL




INFORME DE ENSAYO VALIDADO POR

Cristina Palomares Sánchez
Analista
En Valencia a, 23 de octubre de 2024
(Firma electrónica autorizada por resolución interna)

Inscrita en el Reg. Mercantil de Valencia, Tomo 6184, Libro 4237, Sec. 1ª del Jam de Sociedades F&B: 111, P&A V/2023, Inscripción 1ª, N.L.F. B-57112046-VAT-0280717046

Sheet 2: The water after filtration with the Ultra cartridge:



MICROAMBIENTE
Laboratorio de Salud Pública

NÚMERO DE REGISTRO	M-74941
CONTROL - MICROBIOLÓGICO	
SOLICITANTE:	5073
INSTALACIÓN:	5071-01

Página 1 de 1

INFORME DE ENSAYO

SOLICITANTE: MARIA DESAMPARADOS ROIG

INSTALACIÓN

DATOS SOLICITA

Casa Particular

Urb. El Quemao,

Urb. El Quemao,

46388 Godelleta

46388 Godelleta

IDENTIFICACIÓN PUNTO TOMA DE MUESTRA: SALIDA FILTRO

TIPO DE MUESTRA: AGUA CONTINENTAL NO TRATADA

MUESTREO REALIZADO POR: La Instalación **TÉCNICO:** Desamparados Roig **FECHA MUESTREO:** 15/10/2024 **HORA:** 13:37

FECHA RECEPCIÓN MUESTRA: 15/10/2024 **FECHA INICIO ENSAYO:** 16/10/2024 **FECHA FIN ENSAYO:** 19/10/2024 **FECHA EMISIÓN:** 23/10/2024

ITEM RECIBIDO: AGUA

PARÁMETRO	MÉTODO	UNIDADES	RESULTADO ⁽¹⁾	V.P. ⁽²⁾
Recuento de Aerobios totales a 22 °C	UNE-EN ISO 6222:1999	ufc/1 ml	< 1	100
Recuento de Bacterias coliformes	UNE-EN ISO 9308-1:2014	ufc/100 ml	0	0
Recuento de Escherichia coli	UNE-EN ISO 9308-1:2014	ufc/100 ml	0	0
Recuento de Enterococos	UNE-EN ISO 7899-2:2001	ufc/100 ml	0	0
Recuento de Clostridium perfringens (vegetativas)	UNE-EN ISO 14189:2013	ufc/100 ml	0	0
Recuento de Clostridium perfringens (esporas)	UNE-EN ISO 14189:2013	ufc/100 ml	0	0
Recuento de Staphylococcus aureus	ME - AG - 08	ufc/100 ml	0	0
Recuento de Pseudomonas aeruginosa	UNE-EN ISO 16266:2008	ufc/100 ml	0	0


Resultados expresados según UNE-EN ISO 8199:2019.
 Los incómbidos de los medios están calculados y a disposición de los clientes.
 Los resultados reflejados en el presente informe afectan únicamente a la muestra sometida a ensayo. MicroAmbiente, S.L. garantiza la confidencialidad de dichos resultados.
 El presente informe no podrá ser reproducido total o parcialmente sin el consentimiento escrito de MicroAmbiente, S.L.
 Este análisis ha sido realizado en MicroAmbiente, S.L. sito en C/ Viver 25 (bajo derecha) de Valencia.

OBSERVACIONES


⁽¹⁾ V.P. (Valor paramétrico) según Real Decreto 5/2023, de 10 de enero, por el que se establecen los criterios técnico-sanitarios de la calidad del agua de consumo, su control y suministro.
⁽²⁾ Según UNE-EN ISO 8199:2019, la expresión de los resultados será: 1-2 ufc=Organismo Presente, 3-9 ufc=Recuento Estimado + nF, y 10 ufc=Se indicará el recuento obtenido.
 Muestra recogida en envase estéril con disulfato sódico (neutralizante).
 MicroAmbiente S.L. no se responsabiliza de la toma de muestras, su transporte ni de los datos aportados, siempre y cuando estas actividades no hayan sido realizadas o supervisadas por personal técnico de este laboratorio.

Todos los parámetros analizados se encuentran dentro de los límites establecidos.


LABORATORIO CERTIFICADO




Nº 705042



Nº 735624



WEB



INFORME DE ENSAYO VALIDADO POR
 Cristina Palomares Sánchez
 Analista
 En Valencia a, 23 de octubre de 2024
(Firma electrónica autorizada por resolución interna)

Inscripción en el Reg. Mercantil de Valencia. Tomo 6904. Libro 4297. Sec. 8º del libro de Sociedades Folio 111. NIF: B-07137048 - VAT: B669717048