



Datos del destinatario	P2607100A
AYUNTAMIENTO DE HARO	
PLAZA DE LA PAZ,1	
26200 HARO (España)	
DNI/CIF P2607100A	

Los ensayos marcados no están amparados por la acreditación de ENAC

Datos de la muestra	
Tipo de muestra: Agua consumo humano	Fecha toma de muestra: 19.03.2019
Tipo de toma de muestra: Simple, PEV-GA/106 #	Realizada por: Gamaser
Ref./punto de toma de muestra: AYTO DE HARO. SALIDA DEPOSITO DE HARO.	
Tipo de análisis: P_CTROL_97	
Volumen de muestra: 1.000 ML	
Fecha recepción de muestra: 20.03.2019	Fecha inicio análisis: 20.03.2019
	Fecha final análisis: 26.03.2019

Parámetros	Resultados	Unidades	Incert.	V.P.	Método Ensayo
Clostridium perfringens	0	ufc/100 mL		0	ISO 14189:2013
Aerobios a 22°C	<1	ufc/mL		100	PEE-GA/017
Amonio	<0,15	mg/l NH4	15 %	0,50	PEE-GA/325
Nitratos	8,6	mg/l NO3	20 %	50	PEE-GA/325
pH	7,8	u. pH	± 0.3	6,5 a 9,5	PEE-GA/329
Conductividad a 20 °C	280	µS/cm	9 %	2.500	PEE-GA/331
Turbidez	<0,5	UNT	16 %	1,0	PEE-GA/346
Color	<5	u.Pt-Co	15 %	15	PEE-GA/349
# Olor	<1	Ind. Dilución		3	PEE-GA/352
# Sabor	<1	Ind. Dilución		3	PEE-GA/352
Aluminio	5,2	µg/l Al	23 %	200	PEE-GA/365
Cobre	0,007	mg/l Cu	24 %	2,000	PEE-GA/365
Hierro	2,2	µg/l Fe	25 %	200	PEE-GA/365
Niquel	<1	µg/l Ni	23 %	20	PEE-GA/365
# Cloro residual libre "in situ"	0,7	mg/l Cl2	16 %	1,5	PEE-GA/534
Coliformes Totales	0	ufc/100 mL		0	UNE ISO 9308-1:2014
Escherichia coli	0	ufc/100 mL		0	UNE ISO 9308-1:2014

Observaciones:

Valores Paramétricos (VP) del agua de Salida ETAP/Dep. Cabecera según R.D.140/2003.
Según la norma ISO 8199, los recuentos microbiológicos comprendidos entre 1 y 3 ufc/vol (volumen investigado) suponen una detección de la presencia del organismo, y los comprendidos entre 4 y 9 ufc/vol (volumen investigado) son un número estimativo

Este informe afecta exclusivamente a la muestra sometida a ensayo.
Dicho informe no deberá reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito de Gamaser S.L.
Las incertidumbres corresponden a su máximo valor en el intervalo de medida. Las no indicadas en el Informe de Ensayo están a disposición del cliente.

Ensayos realizados en Paterna y validados por: Bibiana Perez Cabo (Responsable Producción Físico-Química) - Raquel Sancho Sánchez (Responsable Producción Microbiología)
Firmado en Paterna a 27/03/2019

INFORME DE ENSAYO	
Nº de Registro	2019/010885



Datos del destinatario	P2607100A
------------------------	-----------

AYUNTAMIENTO DE HARO

PLAZA DE LA PAZ,1
26200 HARO (España)

DNI/CIF P2607100A

Los ensayos marcados no están amparados por la acreditación de ENAC

Datos de la muestra

Tipo de muestra: Agua consumo humano

Fecha toma de muestra: 19.03.2019

Tipo de toma de muestra: Simple, PEV-GA/106 #

Realizada por: Gamaser

Ref./punto de toma de muestra: AYTO DE HARO. SALIDA DEPOSITO DE HARO.

Tipo de análisis: P_CTROL_97

Volumen de muestra: 1.000 ML

Fecha recepción de muestra 20.03.2019

Fecha inicio análisis: 20.03.2019

Fecha final análisis: 26.03.2019

Documento firmado electrónicamente. Autenticidad verificable en <https://valide.redsara.es/valide/>