

de Aguas

Fecha de Registro: 28/03/2017

Fecha Inicio Análisis: 28/03/2017

Fecha de Terminación Análisis: 30/03/2017

Nº REGISTRO: LPAA/2017/000488

Datos Id. Muestra: AGUA GRIFO CONSUMIDORES "LAS NIEVES"

NOMBRE DEL CLIENTE: AYUNTAMIENTO DE NAMBROCA

DOMICILIO DEL CLIENTE: PL.CONSTITUCION, 1

LOCALIDAD DEL CLIENTE: NAMBROCA (TOLEDO)

Procedimiento de muestreo : La muestra ha sido enviada por el Cliente, sin intervención del Laboratorio en el Procedimiento de muestreo. La descripción e identificación de la muestra ha sido facilitada por el cliente.

ITA	PARÁMETROS	RESULTADO	VALOR PARAM. MÁX.	INCUM.
Análisis Microbiológico				
ITA-MC-025	Coliformes totales (ufc/ 100 ml)	0	0	
ITA-MC-026	Escherichia coli (ufc/100 ml)	0	0	
Análisis Físico-Químico				
ITA-FQ-002	Olor ()	sin olor		
ITA-FQ-002	Sabor ()	sin sabor		
ITA-FQ-002	Color ()	sin color		
ITA-FQ-001	Cloro libre residual (mg/L)	0,1	1	
ITA-FQ-001	Cloro combinado residual (mg/L)	< 0,1	2	
ITA-FQ-003	Conductividad (µs/cm a 20°C)	249	2.500	
ITA-FQ-148	Turbidez (UNF)	< 1 UNF	1 - 5	
ITA-FQ-005	Amonio (mg/L)	< 0,1	0,5	
ITA-FQ-006	pH ()	7,5	6 - 9	
ITA-FQ-135	Cobre (mg/L)	<0,1	2	
ITA-FQ-132	Hierro (µg/L)	<50	200	



OBSERVACIONES: Los parámetros Microbiológicos analizados, CUMPLEN los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano del R.D. 140/2003. (B.O.E. 45, de 21 de Febrero de 2003)
Los parámetros físico-químicos analizados, CUMPLEN los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano del R.D. 140/2003. (B.O.E. 45, de 21 de Febrero de 2003)

Toledo, 30 de marzo de 2.017

VºBº Jefe de Servicio del Laboratorio

Jefe de Sección de Físico-Químico

Jefe de Sección Microbiología



Josefina Rivas Quinzaños



Marisa Babé Romero



Mercedes Rodríguez González

LOS RESULTADOS DECLARADOS EN ESTE BOLETÍN SÓLO AFECTAN A LA MUESTRA ENTREGADA EN ESTE LABORATORIO Y NO SE HACE RESPONSABLE DE LA FORMA QUE HA SIDO TOMADA.

SE ENCUENTRAN, EN EL LABORATORIO, A DISPOSICIÓN DEL CLIENTE, LAS INCERTIDUMBRES ASOCIADAS A LOS MÉTODOS DE ENSAYOS QUÍMICOS.

de Aguas

Fecha de Registro: 28/03/2017

Fecha Inicio Análisis: 28/03/2017

Fecha de Terminación Análisis: 30/03/2017

Nº REGISTRO: LPAA/2017/000487

Datos Id. Muestra: AGUA GRIFO CONSUMIDORES "NAMBROCA"

NOMBRE DEL CLIENTE: AYUNTAMIENTO DE NAMBROCA

DOMICILIO DEL CLIENTE: PL.CONSTITUCION, 1

LOCALIDAD DEL CLIENTE: NAMBROCA (TOLEDO)

Procedimiento de muestreo : La muestra ha sido enviada por el Cliente, sin intervención del Laboratorio en el Procedimiento de muestreo. La descripción e identificación de la muestra ha sido facilitada por el cliente.

ITA	PARÁMETROS	RESULTADO	VALOR PARAM. MÁX.	INCUM.
Análisis Microbiológico				
ITA-MC-025	Coliformes totales (ufc/ 100 ml)	0	0	
ITA-MC-026	Escherichia coli (ufc/100 ml)	0	0	
Análisis Físico-Químico				
ITA-FQ-002	Olor ()	sin olor		
ITA-FQ-002	Sabor ()	sin sabor		
ITA-FQ-002	Color ()	sin color		
ITA-FQ-001	Cloro libre residual (mg/L)	0,6	1	
ITA-FQ-001	Cloro combinado residual (mg/L)	0,3	2	
ITA-FQ-003	Conductividad (µs/cm a 20°C)	311	2.500	
ITA-FQ-148	Turbidez (UNF)	< 1 UNF	1 - 5	
ITA-FQ-005	Amonio (mg/L)	< 0,1	0,5	
ITA-FQ-006	pH ()	7,8	6 - 9	
ITA-FQ-135	Cobre (mg/L)	<0,1	2	
ITA-FQ-132	Hierro (µg/L)	<50	200	



OBSERVACIONES: Los parámetros Microbiológicos analizados, CUMPLEN los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano del R.D. 140/2003. (B.O.E. 45, de 21 de Febrero de 2003)
Los parámetros físico-químicos analizados, CUMPLEN los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano del R.D. 140/2003. (B.O.E. 45, de 21 de Febrero de 2003)

Toledo, 30 de marzo de 2.017

VºBº Jefe de Servicio del Laboratorio

Jefe de Sección de Físico-Químico

Jefe de Sección Microbiología



Josefina Rivas Quinzaños



Marisa Babé Romero



Mercedes Rodríguez González

LOS RESULTADOS DECLARADOS EN ESTE BOLETÍN SÓLO AFECTAN A LA MUESTRA ENTREGADA EN ESTE LABORATORIO Y NO SE HACE RESPONSABLE DE LA FORMA QUE HA SIDO TOMADA.

SE ENCUENTRAN, EN EL LABORATORIO, A DISPOSICIÓN DEL CLIENTE, LAS INCERTIDUMBRES ASOCIADAS A LOS MÉTODOS DE ENSAYOS QUÍMICOS.