

de Aguas

Fecha de Registro: 29/10/2018

Fecha Inicio Análisis: 29/10/2018

Fecha de Terminación Análisis: 30/10/2018

Nº REGISTRO: LPAA/2018/002072

Datos Id. Muestra: AGUA DEL GRIFO DEL CONSUMIDOR "NAMBROCA"

NOMBRE DEL CLIENTE: AYUNTAMIENTO DE NAMBROCA

DOMICILIO DEL CLIENTE: PL.CONSTITUCION, 1

LOCALIDAD DEL CLIENTE: NAMBROCA (TOLEDO)



ITA	PARÁMETROS	RESULTADO	VALOR PARAM. MÁX.	INCUM.
Análisis Microbiológico				
ITA-MC-025	Coliformes totales (ufc/100ml)	0		
ITA-MC-026	Escherichia coli (ufc/100ml)	0		
Análisis Físico-Químico				
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)	237	2.500	
ITA-FQ-148	Turbidez (UNF)	< 1 UNF	1 - 5	
ITA-FQ-004	Nitritos (mg/L)	< 0,025	0	
ITA-FQ-005	Amonio (mg/L)	< 0,1	0	
ITA-FQ-006	pH ()	7,3	6 - 9	



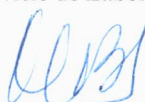
OBSERVACIONES: Los parámetros Microbiológicos analizados, CUMPLEN los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano del R.D. 140/2003. (B.O.E. 45, de 21 de Febrero de 2003)
Los parámetros fisico-químicos analizados, CUMPLEN los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano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

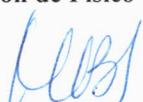
Toledo, 31 de octubre de 2.018

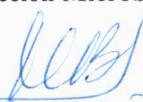
VºBº Jefe de Servicio de Laboratorio

Jefa de Sección de Físico - Químico

Jefe de Sección Microbiología


Marisa Babé Romero


Marisa Babé Romero


P.A.
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: 29/10/2018

Fecha Inicio Análisis: 29/10/2018

Fecha de Terminación Análisis: 30/10/2018

Nº REGISTRO: LPAA/2018/002071

Datos Id. Muestra: AGUA DEL GRIFO DEL CONSUMIDOR "LAS NIEVES"

NOMBRE DEL CLIENTE: AYUNTAMIENTO DE NAMBROCA

DOMICILIO DEL CLIENTE: PL.CONSTITUCION, 1

LOCALIDAD DEL CLIENTE: NAMBROCA (TOLEDO)

ITA	PARÁMETROS	RESULTADO	VALOR PARAM. MÁX.	INCUM.
Análisis Microbiológico				
ITA-MC-025	Coliformes totales (ufc/100ml)	0		
ITA-MC-026	Escherichia coli (ufc/100ml)	0		
Análisis Físico-Químico				
ITA-FQ-001	Cloro libre residual (mg/L)	0,2	1	
ITA-FQ-001	Cloro combinado residual (mg/L)	< 0,1	2	
ITA-FQ-003	Conductividad (µs/cm a 20°C)	326	2.500	
ITA-FQ-148	Turbidez (UNF)	< 1 UNF	1 - 5	
ITA-FQ-004	Nitritos (mg/L)	< 0,025	0	
ITA-FQ-005	Amonio (mg/L)	< 0,1	0	
ITA-FQ-006	pH ()	7,3	6 - 9	



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, 31 de octubre de 2018

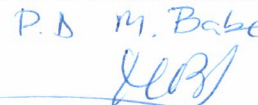
VºBº Jefe de Servicio de Laboratorio

Jefa de Sección de Físico - Químico

Jefe de Sección Microbiología


Marisa Babé Romero


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.