

INFORME DE ENSAYO



Nº DE MUESTRA: 19_028637
Nº de Boletín: 03092230 // 733698 **Recibida el:** 24/06/2019
Inicio del Ensayo: 27/06/2019 **Final de Ensayo:** 28/06/2019

AYUNTAMIENTO DE TERRADILLOS

Plaza del Ayuntamiento, 1
 37882 TERRADILLOS
 SALAMANCA

DATOS DE LA MUESTRA APORTADOS POR EL SOLICITANTE

Artículo: Agua de consumo de la red (SINAC) -

Cod. P.M.:	13952	Biocida:(*)	Hipoclorito sódico (oxidante)
Punto T.M.:(*)	PM-GRIFO OFICINAS-TERRADILLOS URB.	Tipo de analisis:(*)	21
(*) Fecha T.M.:	24/06/2019	Visibilidad PE	1
Hora T.M.:(*)	15:15	Observaciones:(*)	Muestra sin tiosulfato
Tomada por:(*)	Raúl Calles		
Núcleo de población T.M.:	Urb Los Cisnes / Encinar		

DESCRIPCIÓN DEL LABORATORIO: Agua en envase no comercial

Ensayos	Resultado(#)	Unidades	Método	Legislación
Arsénico	9	µg/l	PEI958	<=10

* Informe Técnico:

* La muestra analizada CUMPLE los límites marcados por la legislación vigente en los parámetros analizados.

SALAMANCA, a 1 de Julio de 2019

 Documento Firmado Electrónicamente por:
 AQUIMISA S.L. C.i.f.: B37289923
 Nombre: D. Jesus María García Sanchez - Director - N.I.f.: 07832211K



* Legislación: R.D. 140/2003 Y MOD.

Método: PEI958:ICP-Masas

INFORME DE ENSAYO



Nº DE MUESTRA: 19_394604
Nº de Boletín: 03107384 // 738339 **Recibida el:** 08/07/2019
Inicio del Ensayo: 11/07/2019 **Final de Ensayo:** 12/07/2019

AYUNTAMIENTO DE TERRADILLOS

Plaza del Ayuntamiento, 1
 37882 TERRADILLOS
 SALAMANCA

DATOS DE LA MUESTRA APORTADOS POR EL SOLICITANTE (Análisis INICIAL - SINAC):

Artículo: Agua de consumo de la red (SINAC) -

Cod. P.M.: 13952	Biocida:(*) Hipoclorito sódico (oxidante)
Punto T.M:(*) PM-GRIFO OFICINAS-TERRADILLOS URB.	Tipo de análisis:(*) 21
(*) Fecha T.M.: 08/07/2019	Visibilidad PE 1
Núcleo de población T.M.: TERRADILLOS	Observaciones:(*) Muestra sin tiosulfato y muestra con tiosulfat

DESCRIPCIÓN DEL LABORATORIO: Agua en envase no comercial

Ensayos	Resultado(#)	Unidades	Método	Legislación
Arsénico	9	µg/l	PEI958	<= 10

* Informe Técnico:

* La muestra analizada CUMPLE los límites marcados por la legislación vigente en los parámetros analizados.

SALAMANCA, a 15 de Julio de 2019

 Documento Firmado Electrónicamente por:
 AQUIMISA S.L. C.i.f.: B37289923
 Nombre: D. Jesus María García Sanchez - Director - N.º I.f.: 07832211K



* Legislación: R.D. 140/2003 Y MOD.

Método: PEI958:ICP-Masas