

INFORME DE ENSAYO



Nº DE MUESTRA: 18_090722
Nº de Boletín: 02643612 // 594540 **Recibida el:** 15/03/2018
Inicio del Ensayo: 19/03/2018 **Final de Ensayo:** 20/03/2018

AYUNTAMIENTO DE TERRADILLOS

Plaza del Ayuntamiento, 1
 37882 TERRADILLOS
 SALAMANCA

DATOS IDENTIFICATIVOS DE LA MUESTRA (Análisis INICIAL - SINAC):

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

Cod. P.M:	13952	Biocida:(*)	Hipoclorito sódico (oxidante)
Punto T.M:(*)	PM OFICINAS EL ENCINAR	Tipo de analisis:(*)	21
Fecha T.M. :(*)	15/03/2018	Visibilidad PE	1
Hora T.M:(*)	09:01	Observaciones:(*)	Bote 100ml sin tiosulfato
Tomada por:(*)	Raúl Calles		
Núcleo de población T.M:	Encinar / urb los Cisnes		


RESULTADOS ANALÍTICOS:

Ensayos	Resultado(#)	Unidades	Método	Legislación
Arsénico	8	µg/l	PEI958	<=10

* Informe Técnico:

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

SALAMANCA, a 22 de Marzo de 2018

 **Documento Firmado Electrónicamente por:**
 AQUIMISA S.L. C.i.f.: B37289923
 Nombre: D. Jesus Maria Garcia Sanchez - Director - N.i.f.: 07832211K



* Legislación: R.D. 140/2003 Y MOD.

Método: PEI958:ICP-Masas