



Aqu

AQUIMISA S.L.U - C/ Hoces del Duratón, 30-34, P.I. El Montavo II - 37008, SALAMANCA, España - Telef. 923 193 343 - aquimisa.es@alsglobal.com

### INFORME DE ENSAYO



Nº DE MUESTRA: 26\_752688  
Nº de Boletín: 06143172 // 1613816 Recibida el: 28/05/2026  
Inicio del Ensayo: 28/05/2026 Final de Ensayo: 03/06/2026

#### (EDPS) AYUNTAMIENTO DE CABRERIZOS

C/ Arroyo, 7  
37193 CABRERIZOS  
SALAMANCA

Solicitada por:  
EXC. DIPUTACIÓN DE SALAMANCA

\*DATOS DE LA MUESTRA APORTADOS POR EL SOLICITANTE: **Análisis INICIAL - SINAC**

Artículo: Agua de consumo - Toma de captación -

Cod. P.M:	149678	Biocida(*):	No contiene
Fecha T.M (*):	28/05/2026	Cod. Tipo analisis:	Control operacional (Agua bruta)
Hora T.M:	09:45	Observaciones:	1 bote 250 sin tiosulfato
Tomada por:	RM		
Núcleo de población T.M:	Cabrerizos		

DESCRIPCIÓN DEL LABORATORIO: Agua en recipiente de toma de muestras

Ensayos	Resultado(#)	Unidades	Método	Legislación
Colifagos somáticos	0	UFP/100 ml	UNE EN ISO10705-2	0

#### \* Informe Técnico:

\* AGUA APTA PARA EL CONSUMO EN LOS PARÁMETROS ANALIZADOS. Los resultados obtenidos cumplen el R.D. 3/2023 en los parámetros analizados. No es necesario llevar a cabo ninguna acción correctora.

SALAMANCA, a 3 de Junio de 2026

 Documento Firmado Electrónicamente por:  
AQUIMISA S.L.U. C.I.F.: B37289923  
Nombre: Dña. Ana López Oreja -Directora- N.I.F.: 07977845L

\* Legislación: RD 3/2023 CALIDAD DEL AGUA DE CONSUMO

Método: UNE EN ISO10705-2:Rto. en placa

INFORMACIÓN: -El solicitante ha proporcionado y es responsable de la muestra, ficha técnica, etiquetado y datos identificativos, si no se indica lo contrario y estos datos no están cubiertos por la acreditación. -Solo se autoriza la reproducción total del informe, que aplica, exclusivamente, a la muestra ensayada conforme se recibió. -Está disponible la incertidumbre (Inc) y tasa de recuperación cuando aplica. -LD=Límite de detección, LC=Límite de cuantificación. -Regla decisión análisis de resultados: comparación directa.  
-#)Recuentos microbianos de hasta 3ufc en alimentos y de hasta 2ufc en aguas indican presencia y recuentos inferiores a 10 ufc indican nº estimado.

CBND0644662 - MJHH