



Informe de análisis

Tipo de análisis Microbiológico, Organoléptico-Físico-Químico	Código Muestra 292/AP/2010	Muestra tomada por CAP - JM PLASEGES
Fecha inicio 20/04/2010	Código Muestra Cliente ANÁLISIS CONTROL	Fecha y hora recepción 20/04/2010 8:00:00
Fecha finalización 22/04/2010	Fecha y hora muestra 19/04/2010 17:00:00	Tipo de muestra AGUA DE CONSUMO
CLIENTE LA LOSA, AYUNTAMIENTO DE - LA LOSA	REMITENTE -	<div style="border: 2px solid blue; padding: 5px; text-align: center;"> AYUNTAMIENTO DE LA LOSA (Segovia) 27 ABR 2010 ENTRADA Nº 303 </div>
PROPIETARIO -	Punto de muestreo FUENTE C/ REAL	

Microbiológicos

Parametro	R.D. 140/2003	Resultado	Unidades	Proc. Análisis
Bacterias coliformes totales	0	0	UFC en 100ml	Filtración sobre membrana
Escherichia coli	0	0	UFC en 100ml	Filtración sobre membrana

Organoléptico-Físico-Químicos

Parametro	R.D. 140/2003	Resultado	Unidades	Proc. Análisis
Olor	3	NO SE APRECIA	Unidades de dilución	Índice de dilución
Color	15	5	Hazen	Colorimetría
Sabor	3	NO SE APRECIA	Unidades de dilución	Índice de dilución
Cloro libre residual	1.0	0.3	mg/l	Colorimetría
pH	6.5-9.5	6.7	Unidades de pH	Potenciometría
Amonio	0.50	0.01	mg/l	Potenciometría
Conductividad eléctrica	2500	36	uS/cm a 20°C	Conductimetría
Turbidez	5	0.4	UNF	Nefelometría

Observaciones del informe

LA MEDICIÓN DEL CLORO LIBRE RESIDUAL SE REALIZA EN EL MOMENTO DEL MUESTREO.

Calificación Sanitaria

Otras observaciones

ANTE CUALQUIER DUDA EN LA INTERPRETACIÓN DEL ANÁLISIS, NO DUDE EN PONERSE EN CONTACTO TELEFÓNICO CON EL CONSORCIO.

El Jefe de la Sección de Ganadería y Medio Ambiente (Veterinario)

En Segovia a jueves, 22 de abril de 2010

JOSÉ GARCÍA BURGUES