



Informe de análisis

Tipo de análisis Microbiológico, Organoléptico-Físico-Químico	Codigo Muestra 766/AP/2011	Muestra tomada por CAP-JMP
Fecha inicio 06/09/2011	Codigo Muestra Cliente ANÁLISIS CONTROL	Fecha y hora recepción 06/09/2011 8:45:00
Fecha finalización 07/09/2011	Fecha y hora muestra 05/09/2011 8:15:00	Tipo de muestra AGUA DE CONSUMO
CLIENTE LA LOSA, AYUNTAMIENTO DE - LA LOSA	REMITENTE -	
PROPIETARIO -	Punto de muestreo FUENTE LOS HUERTOS	

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	10	Hazen	Colorimetría
Cloro libre residual	1.0	0.9	mg/l	Colorimetría
pH	6.5-9.5	7.4	Unidades de pH	Potenciometría
Amonio	0.50	< 0.01	mg/l	Espectrofotometría
Conductividad eléctrica	2500	35	uS/cm a 20°C	Conductimetría
Turbidez	5	1.4	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.

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

LUIS GARCÍA BURGUES

En Segovia a viernes, 9 de septiembre de 2011