



Informe de análisis		
Tipo de análisis	Codigo Muestra	Muestra tomada por
Microbiológico, Organoléptico-Físico-Químico	306/AP/2011	CAP-JMP
Fecha inicio	Codigo Muestra Cliente	Fecha y hora recepcion
05/04/2011	CONTROL GRIFO	04/04/2011 15:00:00
Fecha finalización	Fecha y hora muestra	Tipo de muestra
06/04/2011	04/04/2011 8:35:00	AGUA DE CONSUMO
CLIENTE	REMITENTE	
LA LOSA, AYUNTAMIENTO DE - LA LOSA	-	
PROPIETARIO	Punto de muestreo	
-	GRIFO COLEGIO	

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
Cloro libre residual	1.0	0.4	mg/l	Colorimetría
pH	6.5-9.5	6.8	Unidades de pH	Potenciometría
Amonio	0.50	0.01	mg/l	Potenciometría
Conductividad eléctrica	2500	33	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.

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

L. GARCÍA BURGUES

En Segovia a miércoles, 6 de abril de 2011