



Informe de análisis

Código Muestra Cliente C.I. 291/AP/2013	Código Muestra Laboratorio 392/AP/2013	Tipo de muestra AGUA DE CONSUMO
Tipo de análisis Microbiológico, Organoléptico-Físico-Químico	Muestra tomada por PROPIOS INTERESADOS	Fecha de toma de muestra 07/03/2013
Fecha de recepción 07/03/2013	Fecha inicio 07/03/2013	Fecha finalización 12/03/2013
PROPIETARIO -	CLIENTE LA LOSA, AYUNTAMIENTO DE PZA. POBOS, S/N 40420 LA LOSA	
Punto de muestreo SALIDA DEPÓSITO		

Microbiológicos

Parametro	R.D. 140/2003	Resultado	Unidades	Proc. Análisis
Bacterias coliformes totales	0	-	UFC en 100ml	Filtración sobre membrana
Escherichia coli	0	-	UFC en 100ml	Filtración sobre membrana
Clostridium perfringens	0	0	UFC en 100ml	Filtración sobre membrana
Recuento de Colonias a 22°C	100	-	UFC en 1ml	Siembra en masa

Organoléptico-Físico-Químicos

Parametro	R.D. 140/2003	Resultado	Unidades	Proc. Análisis
Olor	3	-	Unidades de dilución	Índice de dilución
Color	15	-	Hazen	Colorimetría
Cloro libre residual	1.0	-	mg/l	Colorimetría
pH	6.5-9.5	-	Unidades de pH	Potenciometría
Amonio	0.50	-	mg/l	Espectrofotometría
Conductividad eléctrica	2500	-	dS/m a 20°C	Conductimetría
Turbidez	1	1.0	UNF	Nefelometría
Sabor	3	-	Unidades de dilución	Índice de dilución

Observaciones del informe

Otras observaciones

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

ANALIZAR CLOSTRIDIUM PERFRINGENS Y TURBIDEZ

La directora del Consorcio Agropecuario ANA ESCORIAL YUSTE

En Segovia a lunes, 18 de marzo de 2013

IE

* Los parámetros marcados con asterisco, superan el valor paramétrico del RD 140/2003

