



Informe de análisis

Código Muestra Cliente ANÁLISIS CONTROL DEPÓSITO	Código Muestra Laboratorio 1788/AP/2012	Tipo de muestra AGUA DE CONSUMO
Tipo de análisis Microbiológico, Organoléptico-Físico-Químico	Muestra tomada por JMP-CAP	Fecha de toma de muestra 12/11/2012
Fecha de recepción 12/11/2012	Fecha inicio 13/11/2012	Fecha finalización 16/11/2012
PROPIETARIO -	CLIENTE LA LOSA, AYUNTAMIENTO DE PZA. POBOS, S/N 40420 LA LOSA	
Punto de muestreo SALIDA ETAP		

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
Clostridium perfringens	0	0	UFC en 100ml	Filtración sobre membrana
Recuento de Colonias a 22°C	100	5	UFC en 1ml	Siembra en masa

Organoléptico-Físico-Químicos

Parametro	R.D. 140/2003	Resultado	Unidades	Proc. Análisis
Olor	3	0	Unidades de dilución	Índice de dilución
Color	15	5	Hazen	Colorimetría
Cloro libre residual	1.0	0,98	mg/l	Colorimetría
pH	6.5-9.5	7,0	Unidades de pH	Potenciometría
Amonio	0.50	0,05	mg/l	Espectrofotometría
Conductividad eléctrica	2500	43	dS/m a 20°C	Conductimetría
Turbidez	1	1,8	UNF	Nefelometría
Sabor	3	0	Unidades de dilución	Índice de dilución

Observaciones del informe

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

Otras observaciones

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

CL 0,98

La directora del Consorcio Agropecuario

ANA ESCORIAL YUSTE

En Segovia a miércoles, 21 de noviembre de 2012

IE

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

