



Informe de análisis

Tipo de análisis	Codigo Muestra	Muestra tomada por
Microbiológico, Organoléptico-Físico-Químico	640/AP/2012	CONSORCIO AGROPECUARIO
Fecha inicio	Codigo Muestra Cliente	Fecha de recepcion
22/05/2012	CONTROL GRIFO	21/05/2012
Fecha finalización	Fecha de muestra	Tipo de muestra
24/05/2012	21/05/2012	AGUA DE CONSUMO

PROPIETARIO

-

Punto de muestreo
GRIFO CENTRO MEDICO: BERNARDOS

CLIENTE

BERNARDOS, AYUNTAMIENTO DE
PZA. MAYOR, 1
40430
BERNARDOS

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	-	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	NO SE APRECIA	Unidades de dilución	Índice de dilución
Color	15	5	Unidades de dilución	Índice de dilución
Cloro libre residual	1.0	0.2	mg/l	Colorimetría
pH	6.5-9.5	7.8	Unidades de pH	Potenciometría
Amonio	0.50	0.05	mg/l	Espectrofotometría
Conductividad eléctrica	2500	467	dS/m a 20°C	Conductimetría
Turbidez	1	0.6	UNF	Nefelometría
Arsénico	10	7	ppb	Absorción atómica-Cámara
Nitratos	50	-	mg/l	Espectrofotometría
Hierro	200	-	ug/l	Absorción atómica

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.

La directora del Consorcio Agropecuario ANA ESCORIAL YUSTE

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



En Segovia a jueves, 24 de mayo de 2012