



Informe de análisis

Tipo de análisis Microbiológico, Organoléptico-Físico-Químico	Codigo Muestra 879/AP/2012	Muestra tomada por CONSORCIO AGROPECUARIO
Fecha inicio 25/06/2012	Codigo Muestra Cliente CONTROL GRIFO	Fecha de recepcion 26/06/2012
Fecha finalización 06/07/2012	Fecha de muestra 25/06/2012	Tipo de muestra AGUA DE CONSUMO
PROPIETARIO -	CLIENTE BERNARDOS, AYUNTAMIENTO DE PZA. MAYOR, 1 40430 BERNARDOS	
Punto de muestreo GRIFO PISCINA: 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

Organoléptico-Físico-Químicos

Parametro	R.D. 140/2003	Resultado	Unidades	Proc. Análisis
Olor	3	NO SE APRECIA	Unidades de dilución	Indice de dilución
Color	15	5	Hazen	Colorimetría
Cloro libre residual	1.0	0.7	mg/l	Colorimetría
pH	6.5-9.5	7.9	Unidades de pH	Potenciometría
Amonio	0.50	0.05	mg/l	Espectrofotometría
Conductividad eléctrica	2500	498	dS/m a 20°C	Conductimetría
Turbidez	5	0.2	U.N.F.	Nefelometría
Arsénico	10	8.4	ppb	A. atómica-Cámara grafito

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

En Segovia a lunes, 9 de julio de 2012

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

