



Datos del destinatario	P4616700C
AYUNTAMIENTO DE MASSANASSA	
Plaça de les Escoles Velles, 1 46470 MASSANASSA (España)	
DNI/CIF P4616700C	

Datos de la muestra			
Tipo de muestra:	Agua consumo humano	Fecha toma de muestra:	09.12.2015
Tipo de toma de muestra:	Simple, PEV-GA/102	Realizada por:	Gamaser
Ref./punto de toma de muestra:	MASSANASA. FUENTE PÚBLICA MITAD CAMPO FUTBOL JUNTO VESTUARIO(POLIDEPORTIVO MUNIC IPAL)		
Tipo de análisis:	Recuento de Legionella spp		
Volumen de muestra:	1.000 ML		
Fecha recepción de muestra	09.12.2015	Fecha inicio análisis:	09.12.2015
		Fecha final análisis:	21.12.2015

Parámetros	Resultados	Unidades	Incert.	V.P.	Método Ensayo
Legionella spp	No detectada	ufc/L		100	ISO 11731

Observaciones:
El límite de detección teórico del ensayo de Legionella spp., expresado en ufc/L es de 10
Valores Paramétricos (VP) para torres de refrigeración y dispositivos análogos según R.D.865/2003. El VP de Legionella es a partir del cual debe revisarse el programa de mantenimiento y realizar las correcciones oportunas.
El Método ISO 11731 corresponde a la norma UNE-ISO 11731:2007

Este informe afecta exclusivamente a la muestra sometida a ensayo.
Dicho informe no deberá reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito de Gamaser S.L.
Las incertidumbres corresponden a su máximo valor en el intervalo de medida. Las no indicadas en el Informe de Ensayo están a disposición del cliente.

Ensayos realizados en Paterna y validados por: Adela Soriano Ponce (Responsable Microbiología)
Firmado en Paterna a 22/12/2015

Documento firmado electrónicamente. Autenticidad verificable en <https://valide.redsara.es/valide/>