

AGROLAB IBÉRICA S.L.U.

C/ López Bravo 15 - Nave A7
Pol.Ind.Villalonguéjar 09001 BURGOS
Tel. 947 481 192
email: bur@agrolab-iberica.com

Ctra. de Valencia, nº205
43006 TARRAGONA
Tel. 977 551 114
email: tgn@agrolab-iberica.com



AGROLAB GROUP

Your labs. Your service.



DEPUR ESPAÑA TRATAMIENTO Y PISCINAS,
S.L
C/Cristobal de Acuña, nº12 5ªA
Burgos
09007 Burgos

Fecha 27.06.2018
Nº cliente 10000305514

INFORME ANALÍTICO 138958 - 274718

Descripción **138958**
No. Muestra **274718**
Fecha de recepción **22.06.2018**
Fecha de toma de muestra **22/06/2018 12:50**
Muestreador **Cliente ***
Referencia del Cliente **Agua control en red: Castrovido.
Recogida en: fuente. Castrovido.**

Observación:
Datos in situ:
Cloro: 0,37 mg/L
Turbidez: 0,97 NTU
Color: Normal.
Olor: Normal
Sabor: Normal.
Conductividad: 397 microS/cm
pH: 7,8 u



R.D.140/20
03 Aguas
consumo

Unidad Resultados Método

Cationes

Unidad	Resultados	Método
Amonio (NH4) mg / l	<0,05 <=0,5	QMP_504_AI_50_09_x(TA) ^{u)}

Parámetros Microbiológicos

Unidad	Resultados	Método
Detección y Recuento de Bacterias Coliformes UFC/100ml	0 0	ISO 9308-1: 2014
Detección y Recuento de Escherichia Coli UFC/100ml	0 0	ISO 9308-1: 2014

Explicación: El símbolo '<' o n.d. precedente a un resultado, significa que el valor obtenido está por debajo del límite de cuantificación.

u) Ensayo acreditado en el laboratorio del Grupo Agrolab donde se ha analizado.

Laboratorio del Grupo Agrolab

Análisis realizado por

(TA) AGROLAB Laboratorio Tarragona, Ct.Valencia 205, 43006 Tarragona, acreditado según ISO/IEC 17025:2005, número de acreditación: 258/LE529 and 258/LE530

Métodos

QMP_504_AI_50_09_x

*** Para los parámetros analizados, la muestra cumple la normativa R.D. 140/2003 de 7 de febrero por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano.**

NOTA PARA LA EXPRESIÓN DE RESULTADOS DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICOS:

Para resultados <=3 UFC para muestras de líquidos o <=30 UFC para muestras sólidas, hay microorganismos presentes pero a un nivel inferior a 4 ó 40 UFC, respectivamente. Cuando los resultados se encuentran entre 4-10 UFC para muestras de agua o entre 40-100 UFC para muestras sólidas, el resultado es un número estimado de microorganismos.



AGROLAB IBÉRICA S.L.U.

C/ López Bravo 15 - Nave A7
Pol.Ind.Villalonquén 09001 BURGOS
Tel. 947 481 192
email: bur@agrolab-iberica.com

Ctra. de Valencia, nº205
43006 TARRAGONA
Tel. 977 551 114
email: tgn@agrolab-iberica.com



AGROLAB GROUP

Your labs. Your service.

Fecha 27.06.2018
Nº cliente 10000305514

INFORME ANALÍTICO 138958 - 274718

Comentarios

Envase: A002 + A004

Inicio de análisis: 25.06.2018

Final de análisis: 27.06.2018

Todos los análisis han sido realizados en el centro de trabajo de Burgos a no ser que explícitamente se indique lo contrario.

Las incertidumbres de los parámetros acreditados están calculadas y a disposición del cliente.

El presente informe sólo da fe de la muestra analizada. La descripción, identificación y referencia de la muestra analizada han sido facilitadas por el cliente.

AGROLAB IBERICA Itziar Miguel, Tel. /947481192
Departamento Atención al Cliente.

