

# 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, n°205  
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, n°12 5ªA  
Burgos  
09007 Burgos

Fecha 20.02.2018

N° cliente 10000305514

## INFORME ANALÍTICO 129866 - 251183

Descripción **129866**  
No. Muestra **251183**  
Fecha de recepción **15.02.2018**  
Fecha de toma de muestra **15/02/2018 13:00**  
Muestreador **Cliente \***  
Referencia del Cliente **Agua control en depósito: Hoyuelos.  
Recogida en: depósito. Hoyuelos.**

### Observación:

### Datos in situ:

Cloro: 0,49 mg/L

Turbidez: 0,83 NTU

Color: Normal.

Olor: Normal

Sabor: Normal.

Conductividad: 370 microS/cm

pH: 7,8 u

	Unidad	Resultados	R.D. 140/2003	Método
<b>Cationes</b>				
Amonio (NH <sub>4</sub> )	mg / l	<b>&lt;0,05</b>	0,5	QMP_504_AI_50_09_x(TA) <sup>u)</sup>
<b>Parámetros Microbiológicos</b>				
Detección y Recuento de aerobios a 22 ° C	UFC/1ml	<b>&lt;1</b>	100	UNE EN ISO 6222: 1999
Detección y Recuento de Clostridium perfringens	UFC/100ml	<b>0</b>	1	QMP_504_AI_51_28_x
Detección y Recuento de Bacterias Coliformes	UFC/100ml	<b>0</b>	0	ISO 9308-1: 2014
Detección y Recuento de Escherichia Coli	UFC/100ml	<b>0</b>	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 (salida de depósito)**



# 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, n°205  
43006 TARRAGONA  
Tel. 977 551 114  
email: tgn@agrolab-iberica.com



## AGROLAB GROUP

Your labs. Your service.

Fecha 20.02.2018

N° cliente 10000305514

### INFORME ANALÍTICO 129866 - 251183

#### NOTA PARA LA EXPRESIÓN DE RESULTADOS DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICOS:

Para resultados  $\leq 3$  UFC para muestras de líquidos o  $\leq 30$  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.

#### Comentarios

Envases: A203 + A702

Inicio de análisis: 15.02.2018

Final de análisis: 20.02.2018

*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. La copia parcial o total de este documento requiere la autorización expresa por parte del laboratorio.*

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

