

AGROLAB IBÉRICA S.L.U.

C/ López Bravo 15 - Nave A7
Pol. Ind. Villalonguejar 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

AYTO ROA DE DUERO

REGISTRO ENTRADA

2019-E-RC-1365

22/07/2019 09:22



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

Fecha 26.06.2019
Nº cliente 10000305514

INFORME ANALÍTICO 166078 - 341918

Descripción **166078**
No. Muestra **341918**
Fecha de recepción **17.06.2019**
Fecha de toma de muestra **17/06/2019 08:45**
Muestreador **Cliente ***
Referencia del Cliente **Agua control en grifo de consumidor: Roa.
Recogida en: Escuela infantil. Roa.**

Observación:

Datos in situ:
Cloro: 0,29 mg/l
Turbidez: 0,41 NTU
Color: Normal.
Olor: Normal
Sabor: Normal.
Conductividad: 328 microS/cm
pH: 7,7 u

	Unidad	Resultados	R.D.140/20 03 Aguas consumo	Método
Cationes				
Amonio (NH4)	mg / l	<0,05	<=0,5	QMP_504_AI_50_09_x(TA) ^{u)}
Metales				
Cobre (Cu)	mg / l	0,15	<=2	QMP_504_AI_55_23_x(TA) ^{u)}
Hierro (Fe)	µg / l	<50	<=200	QMP_504_AI_55_23_x(TA) ^{u)}
Plomo (Pb)	µg / l	2,2	<=10	QMP_504_AI_55_23_x(TA) ^{u)}
Parámetros Microbiológicos				
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; QMP_504_AI_55_23_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.

2022-20-4527559-ES-PT



Las actividades marcadas con "*" no están amparadas por la acreditación de ninguna Entidad de Acreditación. El resto de actividades están cubiertas por la acreditación ISO/IEC 17025: 2005.

página 1 de 2



AGROLAB IBÉRICA S.L.U.

C/ López Bravo 15 - Nave A7
Pol.Ind.Villalonquejar 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 26.06.2019
N° cliente 10000305514

INFORME ANALÍTICO 166078 - 341918

Comentarios

Envases: A203 + A102 + A002

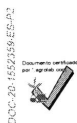
Inicio de análisis: 18.06.2019
Final de análisis: 26.06.2019

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.



Las actividades marcadas con " * " no están amparadas por la acreditación de ninguna Entidad de Acreditación. El resto de actividades están cubiertas por la acreditación ISO/IEC 17025: 2005.

página 2 de 2


ENAC
ENSAYOS
N° 2581.E529 - N° 2581.E530