

INFORME DE ENSAYO Nº	2001275
-----------------------------	---------

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control de plagas y desinfecciones, S.L (Ayuntamiento San Antonio de Benagéber)

Dirección:

C.P. / Población:

Fecha Emisión: 27/01/2020

Versión: 1

Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 2001275	Fecha recepción de la muestra: 16/01/2020 12:30
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: SAB 4	
(a) Punto de toma: Fuente Plaja	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 16/01/2020
	Cantidad muestra (L): 1
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE estéril tiosulfato

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 16/01/2020

Fecha finalización: 26/01/2020

Parámetro	Resultado	Unidades	V.P.	Procedimiento
Recuento de Legionella spp	No detectada en el volumen analizado	UFC/L	100	UNE-EN ISO 11731:2017
Volumen analizado (L): 1				
Límite de detección: 10 UFC/L				

INFORME DE ENSAYO Nº 2001275

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 2001275	Fecha recepción de la muestra: 16/01/2020 12:30
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: SAB 4	
(a) Punto de toma: Fuente Playa	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 16/01/2020
	Cantidad muestra (L): 1
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE estéril tiosulfato

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 16/01/2020
Fecha finalización: 26/01/2020

Paterna, a 27 de enero de 2020



Cristina Pitarch Giner
Directora técnica laboratorio
Licenciada en Farmacia

Observaciones

Valor paramétrico según RD 865/2003

Notas:

Este informe sólo afecta a la muestra sometida a ensayo.
Jecma S.L. garantiza la confidencialidad de los resultados de este ensayo.
Se prohíbe la reproducción total o parcial del informe sin autorización por escrito del laboratorio.
Las incertidumbres de los ensayos cuantitativos acreditados están calculadas y a disposición del cliente
(a) Datos aportados por el cliente, Jecma, S.L no es responsable de la información aportada

Laboratorio con certificado de calidad ISO 9001:2008 número 872/2013
Laboratorio autorizado por Salud Pública por resolución del 29/11/2012

Firmado digitalmente por
CRISTINA PITARCH (24359917L)

INFORME DE ENSAYO Nº 2002227

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control de plagas y desinfecciones, S.L (Ayuntamiento San Antonio de Benagéber)

Dirección:

C.P. / Población:

Fecha Emisión: 13/02/2020

Versión: 1

Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 2002227	Fecha recepción de la muestra: 24/01/2020 10:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: RED DE DISTRIBUCIÓN SAB 1	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 23/01/2020
	Cantidad muestra (L): 1.250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE; 1 / PP/PE estéril tiosulfato

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 24/01/2020

Fecha finalización: 13/02/2020

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Amonio	<0,1	mg/L		0,5	PT-NH4/001
* Cloro libre residual	0,74	mg/l		1	PT-CLR/033
* Color	<1	mg/l Pt-Co		15	PT-COL/030
Conductividad a 20°C	788	µS/cm	5	2500	PT-CON/005
* Olor	1	-		3	PT-OLO/029
pH	7,2 (a 16,5 °C)	Uds pH	5	6,5-9,5	PT-PH/016
* Sabor	1	-		3	PT-SAB/031
Turbidez	< 0,5	UNF		5	PT-TUR/018
Recuento de Coliformes Totales	0	UFC/100 ml		0	PT-CT/003
Recuento de Escherichia Coli	0	UFC/100 ml		0	PT-CT/003

INFORME DE ENSAYO Nº 2002227

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 2002227

Fecha recepción de la muestra: 24/01/2020 10:00

Tipo Muestra: Agua de consumo humano

(a) Procedencia: RED DE DISTRIBUCIÓN SAB 1

Tomada por: Cliente

(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 23/01/2020

Cantidad muestra (L): 1.250

Número / Tipo envases: 1 / PP/PE; 1 / PP/PE estéril tiosulfato

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 24/01/2020

Fecha finalización: 13/02/2020

Paterna, a 13 de febrero de 2020



Cristina Pitarch Giner
Directora técnica laboratorio
Licenciada en Farmacia

Observaciones

Valor paramétrico según RD140/2003

Notas:

Este informe sólo afecta a la muestra sometida a ensayo.

Jecma S.L. garantiza la confidencialidad de los resultados de este ensayo.

Se prohíbe la reproducción total o parcial del informe sin autorización por escrito del laboratorio.

Las incertidumbres de los ensayos cuantitativos acreditados están calculadas y a disposición del cliente

(a) Datos aportados por el cliente, Jecma, S.L no es responsable de la información aportada

Laboratorio con certificado de calidad ISO 9001:2008 número 872/2013

Laboratorio autorizado por Salud Pública por resolución del 29/11/2012

Firmado digitalmente por

CRISTINA PITARCH (24359917L)

INFORME DE ENSAYO Nº 2002228

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control de plagas y desinfecciones, S.L (Ayuntamiento San Antonio de Benagéber)

Dirección:

C.P. / Población:

Fecha Emisión: 13/02/2020

Versión: 1

Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 2002228	Fecha recepción de la muestra: 24/01/2020 10:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: RED DE DISTRIBUCIÓN SAB 4	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 23/01/2020
	Cantidad muestra (L): 1.250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE; 1 / PP/PE estéril tiosulfato

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 24/01/2020

Fecha finalización: 13/02/2020

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Amonio	<0,1	mg/L		0,5	PT-NH4/001
* Cloro libre residual	0,55	mg/l		1	PT-CLR/033
* Color	<1	mg/l Pt-Co		15	PT-COL/030
Conductividad a 20°C	819	µS/cm	5	2500	PT-CON/005
* Olor	1	-		3	PT-OLO/029
pH	7,2 (a 16,5 °C)	Uds pH	5	6,5-9,5	PT-PH/016
* Sabor	1	-		3	PT-SAB/031
Turbidez	< 0,5	UNF		5	PT-TUR/018
Recuento de Coliformes Totales	0	UFC/100 ml		0	PT-CT/003
Recuento de Escherichia Coli	0	UFC/100 ml		0	PT-CT/003

INFORME DE ENSAYO Nº 2002228

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 2002228

Fecha recepción de la muestra: 24/01/2020 10:00

Tipo Muestra: Agua de consumo humano

(a) Procedencia: RED DE DISTRIBUCIÓN SAB 4

Tomada por: Cliente

(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 23/01/2020

Cantidad muestra (L): 1.250

Número / Tipo envases: 1 / PP/PE; 1 / PP/PE estéril tiosulfato

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 24/01/2020

Fecha finalización: 13/02/2020

Paterna, a 13 de febrero de 2020



Cristina Pitarch Giner
Directora técnica laboratorio
Licenciada en Farmacia

Observaciones

Valor paramétrico según RD140/2003

Notas:

Este informe sólo afecta a la muestra sometida a ensayo.

Jecma S.L. garantiza la confidencialidad de los resultados de este ensayo.

Se prohíbe la reproducción total o parcial del informe sin autorización por escrito del laboratorio.

Las incertidumbres de los ensayos cuantitativos acreditados están calculadas y a disposición del cliente

(a) Datos aportados por el cliente, Jecma, S.L no es responsable de la información aportada

Laboratorio con certificado de calidad ISO 9001:2008 número 872/2013

Laboratorio autorizado por Salud Pública por resolución del 29/11/2012

Firmado digitalmente por

CRISTINA PITARCH (24359917L)