

INFORME DE ENSAYO Nº	1919712
-----------------------------	----------------

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control de plagas y desinfecciones, S.L (Ayuntamiento San Antonio de Benagéber)
Dirección:
C.P. / Población:

Fecha Emisión: 08/07/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1919712	Fecha recepción de la muestra: 04/07/2019 10:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: Grifo CEIP 8 de Abril	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 04/07/2019 9:00:00
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 04/07/2019
Fecha finalización: 08/07/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	45,5	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 8 de julio de 2019



Cristina Pitarch Giner
Directora técnica laboratorio
Licenciada en Farmacia

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 N°	1918502
-----------------------------	----------------

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control De Plagas Y Desinfecciones
Dirección: C/ Gafarró, 2 - Local 27 C.C. Colinas
C.P. / Población: 46184 - San Antonio de Benagéber, Valencia

Fecha Emisión: 01/07/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1918502	Fecha recepción de la muestra: 27/06/2019 17:30
Tipo Muestra: Agua continental tratada	
(a) Procedencia: AYUNTAMIENTO SAN ANTONIO DE BENAGÉBER	
(a) Punto de toma: Grifo CEIP 8 de Abril	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 27/06/19 00:00
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 27/06/2019
Fecha finalización: 01/07/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	V.P.	Procedimiento
Nitratos	40,6	mg/l		PT-NO3/012

Paterna, a 1 de julio de 2019



Cristina Pitarch Giner
 Directora técnica laboratorio
 Licenciada en Farmacia

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	1921618
-----------------------------	----------------

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control de plagas y desinfecciones, S.L (Ayuntamiento San Antonio de Benagéber)
Dirección:
C.P. / Población:

Fecha Emisión: 22/07/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1921618	Fecha recepción de la muestra: 18/07/2019 15:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: Grifo colegio 8 Abril	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 18/07/2019 10:00
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 18/07/2019
Fecha finalización: 22/07/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	43,6	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 22 de julio de 2019



Cristina Pitarch Giner
Directora técnica laboratorio
Licenciada en Farmacia

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	1922621
-----------------------------	----------------

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control de plagas y desinfecciones, S.L (Ayuntamiento San Antonio de Benagéber)
Dirección:
C.P. / Población:

Fecha Emisión: 29/07/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1922621	Fecha recepción de la muestra: 25/07/2019 11:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: Grifo colegio 8 Abril	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 25/07/2019
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 25/07/2019
Fecha finalización: 29/07/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	42,8	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 29 de julio de 2019



Cristina Pitarch Giner
Directora técnica laboratorio
Licenciada en Farmacia

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	1920576
-----------------------------	---------

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control de plagas y desinfecciones, S.L (Ayuntamiento San Antonio de Benagéber)
Dirección:
C.P. / Población:

Fecha Emisión: 24/07/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1920576	Fecha recepción de la muestra: 10/07/2019 13:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: Grifo CEIP 8 de abril	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 10/07/2019 11:00
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 10/07/2019
Fecha finalización: 24/07/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	29,6	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 24 de julio de 2019



Cristina Pitarch Giner
Directora técnica laboratorio
Licenciada en Farmacia

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	1918501
-----------------------------	----------------

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control De Plagas Y Desinfecciones
Dirección: C/ Gafarró, 2 - Local 27 C.C. Colinas
C.P. / Población: 46184 - San Antonio de Benagéber, Valencia

Fecha Emisión: 01/07/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1918501	Fecha recepción de la muestra: 27/06/2019 17:30
Tipo Muestra: Agua continental tratada	
(a) Procedencia: AYUNTAMIENTO SAN ANTONIO DE BENAGÉBER	
(a) Punto de toma: Fuente Plaja	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 27/06/19 00:00
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 27/06/2019
Fecha finalización: 01/07/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	V.P.	Procedimiento
Nitratos	40,2	mg/l		PT-NO3/012

Paterna, a 1 de julio de 2019



Cristina Pitarch Giner
 Directora técnica laboratorio
 Licenciada en Farmacia

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	1919710
-----------------------------	---------

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control de plagas y desinfecciones, S.L (Ayuntamiento San Antonio de Benagéber)
Dirección:
C.P. / Población:

Fecha Emisión: 08/07/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1919710	Fecha recepción de la muestra: 04/07/2019 10:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: Fuente Plaja	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 04/07/2019 9:00:00
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 04/07/2019
Fecha finalización: 08/07/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	45,5	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 8 de julio de 2019



Cristina Pitarch Giner
Directora técnica laboratorio
Licenciada en Farmacia

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	1920574
-----------------------------	---------

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control de plagas y desinfecciones, S.L (Ayuntamiento San Antonio de Benagéber)
Dirección:
C.P. / Población:

Fecha Emisión: 24/07/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1920574	Fecha recepción de la muestra: 10/07/2019 13:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: Fuente Plaja	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 10/07/2019 11:00
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 10/07/2019
Fecha finalización: 24/07/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	46,8	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 24 de julio de 2019



Cristina Pitarch Giner
Directora técnica laboratorio
Licenciada en Farmacia

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	1921617
-----------------------------	---------

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control de plagas y desinfecciones, S.L (Ayuntamiento San Antonio de Benagéber)
Dirección:
C.P. / Población:

Fecha Emisión: 22/07/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1921617	Fecha recepción de la muestra: 18/07/2019 15:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: Fuente Plaja	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 18/07/2019 10:00
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 18/07/2019
Fecha finalización: 22/07/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	42,8	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 22 de julio de 2019



Cristina Pitarch Giner
Directora técnica laboratorio
Licenciada en Farmacia

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	1922620
-----------------------------	----------------

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control de plagas y desinfecciones, S.L (Ayuntamiento San Antonio de Benagéber)
Dirección:
C.P. / Población:

Fecha Emisión: 29/07/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1922620	Fecha recepción de la muestra: 25/07/2019 11:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: Fuente Plaja	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 25/07/2019
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 25/07/2019
Fecha finalización: 29/07/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	42,6	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 29 de julio de 2019



Cristina Pitarch Giner
Directora técnica laboratorio
Licenciada en Farmacia

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 N°

1918500

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control De Plagas Y Desinfecciones
Dirección: C/ Gafarró, 2 - Local 27 C.C. Colinas
C.P. / Población: 46184 - San Antonio de Benagéber, Valencia

Fecha Emisión: 01/07/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo**DATOS DE LA MUESTRA**

Número de muestra: 1918500 **Fecha recepción de la muestra:** 27/06/2019 17:30
Tipo Muestra: Agua continental tratada
(a) Procedencia: AYUNTAMIENTO SAN ANTONIO DE BENAGÉBER
(a) Punto de toma: Fuente C/ Sequer
Tomada por: Cliente
(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 27/06/19 00:00
Cantidad muestra (L): 0,250
Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 27/06/2019
Fecha finalización: 01/07/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	V.P.	Procedimiento
Nitratos	39,3	mg/l		PT-NO3/012

Paterna, a 1 de julio de 2019



Cristina Pitarch Giner
Directora técnica laboratorio
Licenciada en Farmacia

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	1919711
-----------------------------	---------

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control de plagas y desinfecciones, S.L (Ayuntamiento San Antonio de Benagéber)
Dirección:
C.P. / Población:

Fecha Emisión: 08/07/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1919711	Fecha recepción de la muestra: 04/07/2019 10:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: Fuente C/Sequer	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 04/07/2019 9:00:00
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 04/07/2019
Fecha finalización: 08/07/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	45,2	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 8 de julio de 2019



Cristina Pitarch Giner
Directora técnica laboratorio
Licenciada en Farmacia

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	1920575
-----------------------------	----------------

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control de plagas y desinfecciones, S.L (Ayuntamiento San Antonio de Benagéber)
Dirección:
C.P. / Población:

Fecha Emisión: 24/07/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1920575 Tipo Muestra: Agua de consumo humano (a) Procedencia: Fuente C/Sequer	Fecha recepción de la muestra: 10/07/2019 13:00 Tomada por: Cliente (a) Fecha / Hora de toma de muestra: 10/07/2019 11:00 Cantidad muestra (L): 0,250 Número / Tipo envases: 1 / PP/PE
---	---

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 10/07/2019
Fecha finalización: 24/07/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	53,8	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 24 de julio de 2019



Cristina Pitarch Giner
Directora técnica laboratorio
Licenciada en Farmacia

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	1921616
-----------------------------	----------------

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control de plagas y desinfecciones, S.L (Ayuntamiento San Antonio de Benagéber)
Dirección:
C.P. / Población:

Fecha Emisión: 22/07/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1921616	Fecha recepción de la muestra: 18/07/2019 15:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: Fuente C/Sequer	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 18/07/2019 10:00
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 18/07/2019
Fecha finalización: 22/07/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	43,8	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 22 de julio de 2019



Cristina Pitarch Giner
Directora técnica laboratorio
Licenciada en Farmacia

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	1922619
-----------------------------	----------------

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control de plagas y desinfecciones, S.L (Ayuntamiento San Antonio de Benagéber)
Dirección:
C.P. / Población:

Fecha Emisión: 29/07/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1922619	Fecha recepción de la muestra: 25/07/2019 11:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: Fuente C/Sequer	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 25/07/2019
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 25/07/2019
Fecha finalización: 29/07/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	44,4	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 29 de julio de 2019



Cristina Pitarch Giner
Directora técnica laboratorio
Licenciada en Farmacia

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 N°	1918503
-----------------------------	----------------

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control De Plagas Y Desinfecciones
Dirección: C/ Gafarró, 2 - Local 27 C.C. Colinas
C.P. / Población: 46184 - San Antonio de Benagéber, Valencia

Fecha Emisión: 01/07/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1918503	Fecha recepción de la muestra: 27/06/2019 17:30
Tipo Muestra: Agua continental tratada	
(a) Procedencia: AYUNTAMIENTO SAN ANTONIO DE BENAGÉBER	
(a) Punto de toma: Grifo Ayuntamiento	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 27/06/19 00:00
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 27/06/2019
Fecha finalización: 01/07/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	V.P.	Procedimiento
Nitratos	40	mg/l		PT-NO3/012

Paterna, a 1 de julio de 2019



Cristina Pitarch Giner
 Directora técnica laboratorio
 Licenciada en Farmacia

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	1919713
-----------------------------	---------

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control de plagas y desinfecciones, S.L (Ayuntamiento San Antonio de Benagéber)
Dirección:
C.P. / Población:

Fecha Emisión: 08/07/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1919713	Fecha recepción de la muestra: 04/07/2019 10:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: Grifo Ayuntamiento	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 04/07/2019 9:00:00
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 04/07/2019
Fecha finalización: 08/07/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	44,6	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 8 de julio de 2019



Cristina Pitarch Giner
Directora técnica laboratorio
Licenciada en Farmacia

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	1920577
-----------------------------	---------

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control de plagas y desinfecciones, S.L (Ayuntamiento San Antonio de Benagéber)
Dirección:
C.P. / Población:

Fecha Emisión: 24/07/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1920577	Fecha recepción de la muestra: 10/07/2019 13:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: Grifo Ayuntamiento	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 10/07/2019 11:00
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 10/07/2019
Fecha finalización: 24/07/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	30,6	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 24 de julio de 2019



Cristina Pitarch Giner
Directora técnica laboratorio
Licenciada en Farmacia

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

INFORME DE ENSAYO Nº	1921619
-----------------------------	----------------

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control de plagas y desinfecciones, S.L (Ayuntamiento San Antonio de Benagéber)
Dirección:
C.P. / Población:

Fecha Emisión: 22/07/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1921619	Fecha recepción de la muestra: 18/07/2019 15:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: Grifo Ayuntamiento	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 18/07/2019 10:00
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 18/07/2019
Fecha finalización: 22/07/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	43,9	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 22 de julio de 2019



Cristina Pitarch Giner
Directora técnica laboratorio
Licenciada en Farmacia

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

INFORME DE ENSAYO Nº	1922622
-----------------------------	---------

DATOS DEL CLIENTE:

Nombre: Control de plagas y desinfecciones, S.L (Ayuntamiento San Antonio de Benagéber)
Dirección:
C.P. / Población:

Fecha Emisión: 29/07/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1922622	Fecha recepción de la muestra: 25/07/2019 11:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: Grifo Ayuntamiento	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 25/07/2019
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 25/07/2019
Fecha finalización: 29/07/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	43,7	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 29 de julio de 2019



Cristina Pitarch Giner
Directora técnica laboratorio
Licenciada en Farmacia

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)