

INFORME DE ENSAYO Nº 1917651

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: 1917651 **Fecha recepción de la muestra:** 19/06/2019 16:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano
(a) Procedencia: DEPÓSITO CABECERA / ETAP SAB 1
Tomada por: Cliente
(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 19/06/19 00:00
Cantidad muestra (L): 1,250
Número / Tipo envases: 1 / PP/PE ; 1 / PP/PE estéril tiosulfato

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 19/06/2019
Fecha finalización: 28/06/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Amonio	<0,1	mg/L		0,5	PT-NH4/001
* Cloro libre residual	2,06	mg/l		1	PT-CLR/033
* Color	<1	mg/l Pt-Co		15	PT-COL/030
Conductividad a 20°C	1051	µS/cm	5	2500	PT-CON/005
* Olor	1	-		3	PT-OLO/029
pH	7,2 (a 18,2 °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 Clostridium Perfringens	0	UFC/100 ml		0	PT-CP/002
Recuento de Coliformes Totales	0	UFC/100 ml		0	PT-CT/003
Recuento de microorganismos aerobios a 22°C	Organismos presentes (< 4)	UFC/ ml		100/S.c.a	PT-C22/004
Recuento de Escherichia Coli	0	UFC/100 ml		0	PT-CT/003

INFORME DE ENSAYO Nº 1917651

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1917651	Fecha recepción de la muestra: 19/06/2019 16:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: DEPÓSITO CABECERA / ETAP SAB 1	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 19/06/19 00:00
	Cantidad muestra (L): 1,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE ; 1 / PP/PE estéril tiosulfato

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 19/06/2019
Fecha finalización: 28/06/2019

Paterna, a 1 de julio de 2019



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
El resultado obtenido en el ensayo(s) Recuento de microorganismos aerobios a 22°C puede ser cuestionable, debido a que el tiempo transcurrido entre la toma de muestra y la recepción en el laboratorio, ha excedido del máximo permitido según la norma UNE EN ISO 19458:2007

(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
1917650
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: 1917650 **Fecha recepción de la muestra:** 19/06/2019 16:00

Tipo Muestra: Agua de consumo humano

(a) Procedencia: DEPÓSITO CABECERA / ETAP SAB 4

Tomada por: Cliente

(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 19/06/19 00:00

Cantidad muestra (L): 1,250

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

RESULTADOS DE ENSAYO
Fecha inicio: 19/06/2019

Fecha finalización: 28/06/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Amonio	<0,1	mg/L		0,5	PT-NH4/001
* Cloro libre residual	0,66	mg/l		1	PT-CLR/033
* Color	<1	mg/l Pt-Co		15	PT-COL/030
Conductividad a 20°C	1226	µS/cm	5	2500	PT-CON/005
* Olor	1	-		3	PT-OLO/029
pH	7,3 (a 21,3 °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 Clostridium Perfringens	0	UFC/100 ml		0	PT-CP/002
Recuento de Coliformes Totales	0	UFC/100 ml		0	PT-CT/003
Recuento de microorganismos aerobios a 22°C	Organismos presentes (< 4)	UFC/ ml		100/S.c.a	PT-C22/004
Recuento de Escherichia Coli	0	UFC/100 ml		0	PT-CT/003

INFORME DE ENSAYO Nº	1917650
-----------------------------	---------

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1917650	Fecha recepción de la muestra: 19/06/2019 16:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: DEPÓSITO CABECERA / ETAP SAB 4	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 19/06/19 00:00
	Cantidad muestra (L): 1,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE ; 1 / PP/PE estéril tiosulfato

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 19/06/2019

Fecha finalización: 28/06/2019

Paterna, a 1 de julio de 2019



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

El resultado obtenido en el ensayo(s) Recuento de microorganismos aerobios a 22°C puede ser cuestionable, debido a que el tiempo transcurrido entre la toma de muestra y la recepción en el laboratorio, ha excedido del máximo permitido según la norma UNE EN ISO 19458:2007

(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 1917653

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: 28/06/2019

Versión: 1

Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1917653 **Fecha recepción de la muestra:** 19/06/2019 16:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano
(a) Procedencia: GRIFO CONSUMIDOR SAB 1
Tomada por: Cliente
(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 19/06/19 00:00
Cantidad muestra (L): 1,250
Número / Tipo envases: 1 / PP/PE; 1 / PP/PE estéril tiosulfato

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 19/06/2019

Fecha finalización: 28/06/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Amonio	<0,1	mg/L		0,5	PT-NH4/001
* Cloro libre residual	1,44	mg/l		1	PT-CLR/033
* Color	<1	mg/l Pt-Co		15	PT-COL/030
Conductividad a 20°C	1058	µS/cm	5	2500	PT-CON/005
* Olor	1	-		3	PT-OLO/029
pH	7,0 (a 18,5 °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	1917653
-----------------------------	---------

DATOS DE LA MUESTRA	
Número de muestra: 1917653	Fecha recepción de la muestra: 19/06/2019 16:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: GRIFO CONSUMIDOR SAB 1	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 19/06/19 00:00
	Cantidad muestra (L): 1,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE; 1 / PP/PE estéril tiosulfato

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 19/06/2019

Fecha finalización: 28/06/2019

Paterna, a 28 de junio de 2019



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	1917652
-----------------------------	---------

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: 28/06/2019

Versión: 1

Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1917652	Fecha recepción de la muestra: 19/06/2019 16:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: GRIFO CONSUMIDOR SAB 4	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 19/06/19 00:00
	Cantidad muestra (L): 1,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE; 1 / PP/PE estéril tiosulfato

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 19/06/2019

Fecha finalización: 28/06/2019

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	1045	µS/cm	5	2500	PT-CON/005
* Olor	1	-		3	PT-OLO/029
pH	7,0 (a 18,2 °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	1917652
-----------------------------	---------

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1917652	Fecha recepción de la muestra: 19/06/2019 16:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: GRIFO CONSUMIDOR SAB 4	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 19/06/19 00:00
	Cantidad muestra (L): 1,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE; 1 / PP/PE estéril tiosulfato

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 19/06/2019
Fecha finalización: 28/06/2019

Paterna, a 28 de junio de 2019



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	1917640
-----------------------------	---------

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: 21/06/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1917640	Fecha recepción de la muestra: 19/06/2019 16:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: AYTO. SAN ANTONIO DE BENAGÉBER	
(a) Punto de toma: Fuente plaja	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 19/06/19 00:00
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 19/06/2019
Fecha finalización: 19/06/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	39,2	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 21 de junio 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	1917641
-----------------------------	----------------

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: 21/06/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1917641	Fecha recepción de la muestra: 19/06/2019 16:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: AYTO. SAN ANTONIO DE BENAGÉBER	
(a) Punto de toma: Fuente C/Sequer	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 19/06/19 00:00
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 19/06/2019
Fecha finalización: 19/06/2019

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

Paterna, a 21 de junio 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	1916995
-----------------------------	----------------

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: 18/06/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1916995	Fecha recepción de la muestra: 14/06/2019 14:30
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: AYTO. SAN ANTONIO DE BENAGÉBER	
(a) Punto de toma: Grifo ayuntamiento	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 13/06/19 00:00
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 14/06/2019
Fecha finalización: 18/06/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	41,5	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 18 de junio 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	1917638
-----------------------------	---------

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: 21/06/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1917638	Fecha recepción de la muestra: 19/06/2019 16:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: AYTO. SAN ANTONIO DE BENAGÉBER	
(a) Punto de toma: Grifo ayuntamiento	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 19/06/19 00:00
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 19/06/2019
Fecha finalización: 19/06/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	40,9	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 21 de junio 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	1917639
-----------------------------	----------------

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: 21/06/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1917639	Fecha recepción de la muestra: 19/06/2019 16:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: AYTO. SAN ANTONIO DE BENAGÉBER	
(a) Punto de toma: Grifo colegio 8 abril	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 19/06/19 00:00
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 19/06/2019
Fecha finalización: 19/06/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	41,0	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 21 de junio 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	1916994
-----------------------------	---------

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: 18/06/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1916994	Fecha recepción de la muestra: 14/06/2019 14:30
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: AYTO. SAN ANTONIO DE BENAGÉBER	
(a) Punto de toma: Grifo colegio 8 Abril	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 13/06/19 00:00
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 14/06/2019
Fecha finalización: 18/06/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	41,9	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 18 de junio 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	1916993
-----------------------------	---------

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: 18/06/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1916993	Fecha recepción de la muestra: 14/06/2019 14:30
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: AYTO. SAN ANTONIO DE BENAGÉBER	
(a) Punto de toma: Fuente Plaja	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 13/06/19 00:00
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 14/06/2019
Fecha finalización: 18/06/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	41,5	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 18 de junio 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	1916992
-----------------------------	---------

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: 18/06/2019

Versión: 1
Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA

Número de muestra: 1916992	Fecha recepción de la muestra: 14/06/2019 14:30
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: AYTO. SAN ANTONIO DE BENAGÉBER	
(a) Punto de toma: Fuente C/Sequer	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 13/06/19 00:00
	Cantidad muestra (L): 0,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 14/06/2019
Fecha finalización: 18/06/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Nitratos	41,9	mg/l	16	50	PT-NO3/012

Paterna, a 18 de junio 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
1917654
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: 28/06/2019

Versión: 1

Boletín Definitivo

DATOS DE LA MUESTRA
Número de muestra: 1917654 **Fecha recepción de la muestra:** 19/06/2019 16:00

Tipo Muestra: Agua de consumo humano

(a) Procedencia: RED DISTRIBUCIONES SAB 4

Tomada por: Cliente

(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 19/06/19 00:00

Cantidad muestra (L): 1,250

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

RESULTADOS DE ENSAYO
Fecha inicio: 19/06/2019

Fecha finalización: 28/06/2019

Parámetro	Resultado	Unidades	U(%)	V.P.	Procedimiento
Amonio	<0,1	mg/L		0,5	PT-NH4/001
* Cloro libre residual	0,39	mg/l		1	PT-CLR/033
* Color	<1	mg/l Pt-Co		15	PT-COL/030
Conductividad a 20°C	1086	µS/cm	5	2500	PT-CON/005
* Olor	1	-		3	PT-OLO/029
pH	7,1 (a 19,6 °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	1917654
-----------------------------	---------

DATOS DE LA MUESTRA	
Número de muestra: 1917654	Fecha recepción de la muestra: 19/06/2019 16:00
Tipo Muestra: Agua de consumo humano	
(a) Procedencia: RED DISTRIBUCIONES SAB 4	
	Tomada por: Cliente
	(a) Fecha / Hora de toma de muestra: 19/06/19 00:00
	Cantidad muestra (L): 1,250
	Número / Tipo envases: 1 / PP/PE; 1 / PP/PE estéril tiosulfato

RESULTADOS DE ENSAYO

Fecha inicio: 19/06/2019
Fecha finalización: 28/06/2019

Paterna, a 28 de junio de 2019



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)