

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2476601

ANÁLISIS Nº: 4892811

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Montesano. Fuente c/ Magre

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 17/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 18/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 18/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	26.5 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 17/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 18 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2476600

ANÁLISIS Nº: 4892782

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Montesano. Fuente Parque Platja

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 17/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 18/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 18/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	26.6 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 17/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 18 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2476599

ANÁLISIS Nº: 4892763

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red San Antonio. Grifo Ayuntamiento

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 17/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 18/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 18/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	26.1 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 17/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 18 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2476598

ANÁLISIS Nº: 4892750

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red San Antonio. Grifo Colegio 8 de Abril

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 17/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 18/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 18/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	26.8 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 17/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 18 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480428

ANÁLISIS Nº: 4892798

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red San Antonio

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.8 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 18/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480473

ANÁLISIS Nº: 4892772

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red San Antonio

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	26.0 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 18/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480429

ANÁLISIS Nº: 4892802

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Urb. Montesano 1. Fuente

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	26.1 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 18/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480434

ANÁLISIS Nº: 4892825

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Urb. Montesano 2

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.7 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 18/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480474

ANÁLISIS Nº: 4892836

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red San Antonio. Calle Sequer

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Tubo estéril 50 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	30.1 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 19/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480475

ANÁLISIS Nº: 4896042

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red San Antonio

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Tubo estéril 50 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.4 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 19/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480470

ANÁLISIS Nº: 4896071

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Urb. Montesano 1. Fuente

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Tubo estéril 50 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.9 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 19/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480464

ANÁLISIS Nº: 4896064

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Urb. Montesano 2

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Tubo estéril 50 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.3 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 19/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480454

ANÁLISIS Nº: 4896049

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red San Antonio. Calle Sequer

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Tubo estéril 50 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	29.5 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 20/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480460

ANÁLISIS Nº: 4896052

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red San Antonio

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Tubo estéril 50 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.3 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 20/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480461

ANÁLISIS Nº: 4896056

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Urb. Montesano 1 Fuente

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Tubo estéril 50 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.6 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 20/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480462

ANÁLISIS Nº: 4896060

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Urb. Montesano 2

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Tubo estéril 50 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.3 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 20/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480472

ANÁLISIS Nº: 4896047

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red San Antonio. Calle Sequer

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Tubo estéril 50 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	26.6 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 21/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480439

ANÁLISIS Nº: 4892839

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red San Antonio

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Tubo estéril 50 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.5 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 21/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480471

ANÁLISIS Nº: 4896074

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Urb. Montesano 1. Fuente

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Tubo estéril 50 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.3 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 21/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480465

ANÁLISIS Nº: 4896067

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Urb. Montesano 2

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Tubo estéril 50 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.4 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 21/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480443

ANÁLISIS Nº: 4896040

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red San Antonio. Calle Sequer

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Tubo estéril 50 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.5 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 22/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480437

ANÁLISIS Nº: 4892835

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red San Antonio

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Tubo estéril 50 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.4 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 22/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480466

ANÁLISIS Nº: 4896070

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Urb. Montesano 1.Fuente

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Tubo estéril 50 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.4 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 22/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480463

ANÁLISIS Nº: 4896063

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Urb. Montesano 2

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Tubo estéril 50 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.4 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 22/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480427

ANÁLISIS Nº: 4892773

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Casco Urbano San Antonio

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.5 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 23/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480426

ANÁLISIS Nº: 4892759

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red San Antonio. Calle Sequer

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.9 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 23/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480432

ANÁLISIS Nº: 4892803

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Urb. Montesano 1 (Fuente)

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.7 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 23/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480436

ANÁLISIS Nº: 4892826

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Urb. Montesano 2

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.6 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 23/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2481725

ANÁLISIS Nº: 4892801

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red San Antonio. Calle Sequer

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 26/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 26/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.6 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 24/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 26 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2481722

ANÁLISIS Nº: 4892775

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red San Antonio

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 26/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 26/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.4 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 24/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 26 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2481726

ANÁLISIS Nº: 4892805

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Urb. Montesano 1. Fuente

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 26/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 26/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.6 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 24/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 26 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2481728

ANÁLISIS Nº: 4892827

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Urb. Montesano 2

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 26/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 26/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.7 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 24/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 26 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2481723

ANÁLISIS Nº: 4892789

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red San Antonio. Calle Sequer

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 26/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 26/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.6 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 25/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 26 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2481721

ANÁLISIS Nº: 4892766

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red San Antonio

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 26/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 26/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.3 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 25/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 26 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2481724

ANÁLISIS Nº: 4892796

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Urb. Montesano 1. Fuente

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 26/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 26/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.6 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 25/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 26 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2481727

ANÁLISIS Nº: 4892821

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Urb. Montesano 2

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 26/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 26/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.7 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 25/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 26 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2480367

ANÁLISIS Nº: 4889965

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Salida depósito Purísima

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 25/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 25/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 25/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.5 ±14%	mg/L

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 25 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2476067

ANÁLISIS Nº: 4889967

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Deposito Urb. Montesano. Grifo Salida

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 16/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 17/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 17/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	26.0 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 15/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 17 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2476073

ANÁLISIS Nº: 4892743

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Grifo Salida Depósito Purísima

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 16/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 17/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 17/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.6 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 15/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 17 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2476071

ANÁLISIS Nº: 4892741

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Montesano. Fuente Parque Platja

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 16/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 17/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 17/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.7 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 15/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 17 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2476075

ANÁLISIS Nº: 4892745

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Montesano. Fuente Parque San Vicente. Calle Sequer

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 16/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 17/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 17/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	46.4 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 15/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 17 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2476066

ANÁLISIS Nº: 4889966

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Montesano. Fuente San Vicente. Parque Avda L'Eliana

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 16/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 17/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 17/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	26.4 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 15/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 17 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2476072

ANÁLISIS Nº: 4892742

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Montesano. Muestra Servicios Consum

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 16/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 17/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 17/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.8 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 15/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 17 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2476068

ANÁLISIS Nº: 4889968

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Pueblo. Grifo Casa Brigada

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 16/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 17/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 17/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	26.0 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 15/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 17 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2476069

ANÁLISIS Nº: 4889969

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Pueblo. Grifo Servicios Ayuntamiento

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 16/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 17/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 17/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.7 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 15/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 17 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2476070

ANÁLISIS Nº: 4892740

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Pueblo. Grifo Servicios Baño Personal. Piscina Municipal

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 16/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 17/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 17/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	26.0 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 15/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 17 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2476074

ANÁLISIS Nº: 4892744

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Pueblo. Servicios Colegio 8 de Abril

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 16/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 17/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 17/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.6 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 15/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 17 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2476065

ANÁLISIS Nº: 4766783

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Casco Urbano San Antonio 1

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 16/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 17/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 17/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.7 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 16/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 17 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2476117

ANÁLISIS Nº: 4892749

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Montesano. Fuente C/ Magne

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 16/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 17/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 17/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.9 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 16/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 17 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2476078

ANÁLISIS Nº: 4892748

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Montesano. Fuente parque platja

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 16/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 17/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 17/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.6 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 16/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 17 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2476077

ANÁLISIS Nº: 4892747

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Pueblo. Grifo Ayuntamiento

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 16/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 17/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 17/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.7 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 16/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 17 de Abril de 2019

Informe de análisis

DATOS GENERALES

INFORME Nº: 2476076

ANÁLISIS Nº: 4892746

MUESTRA REMITIDA POR: HIDRAQUA,.S.A. (SAN ANTONIO DE BENAGEBER)

DOMICILIO: PLAZA DEL AYUNTAMIENTO, 1

POBLACION: 46184-S. ANTONIO DE BENAGEBER

DENOMINACIÓN MUESTRA: Red Pueblo. Grifo Colegio 8 Abril

DESCRIPCIÓN MUESTRA: Plástico de 500 mL(1), conteniendo agua potable

FECHA RECEPCIÓN: 16/04/2019

FECHA FINALIZACIÓN Y EMISIÓN: 17/04/2019

Análisis realizado por INTERLAB Alicante. Ensayos cubiertos por la acreditación ENAC nº 1190/LE2332; C/ Aureliano Ibarra 16, 03009 ALICANTE - Tel. 965 916543:

Fecha inicio análisis 17/04/2019.

PARÁMETROS	MÉTODOS	RD 140/2003	RESULTADOS	UNIDADES
Aniones				
Nitratos	A-C-PE-0009 Espectrofotometría de Absorción	50	25.8 ±14%	mg/L

* INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

FECHA DE TOMA: 16/04/2019

Este informe sólo afecta a la muestra analizada. Sólo podrá reproducirse parcialmente con la autorización por escrito del laboratorio. El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

Aprobado en Interlab Alicante por Técnico Superior: Meritxell Ramón González, Director Técnico: Meritxell Ramón González.

Documento firmado electrónicamente en su formato digital. Autenticidad verificable utilizando el certificado raíz de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.

Emitido en Alicante, 17 de Abril de 2019