



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 C/ Irlanda,11. Pgno. Espiritu Sto. Colloto. Oviedo
 C. P.: 33010
 Tif.: 985 98 55 64
 Fax: 985 79 27 32

Laboratorio inscrito en la Consejería de Salud y
 Servicios Sanitarios del Principado de Asturias
 con el número de registro 012/03

IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

| | | | |
|-----------|--------------------------|-----------|------------------|
| Empresa | aqualia Alcoy | Teléfono | 965548230 |
| Población | Alcoy | Fax | 965547059 |
| Dirección | C/ Goya, 5, bajos | Provincia | Alicante |

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE)

DATOS DE CONTROL

| | | | |
|-------------------|------------------------------------|-----------------------|--|
| Tipo de Muestra | Agua de Consumo | Fecha Recepción | 14/11/2023 |
| Municipio | Alcoi | Fecha Inicio Análisis | 14/11/2023 |
| Punto de Muestreo | Salida depósito Batoy | Fecha Fin Análisis | 03/01/2024 |
| Punto de Toma | Salida depósito Batoy | Código Muestra | N1-23-012900 |
| Origen del agua | - | Código LIMS | 1437062 |
| Fecha Toma | 13/11/2023 | Tipo de Análisis | Lista de Observación |
| Recogida por | Cliente | Muestra Recibida | Muestra líquida en varios envases |
| PM SINAC | 2837 - DEPOSITO BATOY ALCOI | | |

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE

| | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|---------------|------|-----------|------------------|---|--------------|
| * Cloro libre | 0,81 | mg/l | * Temperatura | 16,7 | °C | * Olor (a 25°C) | 1 | * diluciones |
| * Cloro combinado | 0,11 | mg/l | * pH | 7,9 | Uds de pH | * Sabor (a 25°C) | 1 | * diluciones |

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO

| Lista de observación nacional | | | | Incertidumbre Expandida (K=2) | Valor Paramétrico RD 3/ 2023 (1) | |
|-------------------------------|------------------------|--------|-----------|-------------------------------------|-------------------------------------|------|
| Parámetros | Método | Unidad | Resultado | | Min. | Máx. |
| * B-Estradiol | Análisis subcontratado | ng/l | <1,0 | | | |
| * Nonilfenol | Análisis subcontratado | ng/l | <200 | | | |
| * Azitromicina | Análisis subcontratado | ng/l | <20 | | | |
| * Diclofenaco | Análisis subcontratado | ng/l | <20 | | | |

OBSERVACIONES

NOTAS FINALES

- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo.
- Los resultados de este informe solo atañen a la muestra tal y como es recibida en el laboratorio.
- Las incertidumbres de los parámetros acreditados no expresadas en el informe están calculadas y a disposición del cliente.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- El laboratorio no se hace responsable de los datos aportados por el cliente, quedando fuera del alcance de acreditación.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia, implantado en este laboratorio para todas sus actividades y ensayos, está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2015.
- El Sistema de Gestión Medio Ambiental de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2015.
- (1) Para el parámetro turbidez en ETAP/Depósito de Cabecera este valor está referido al criterio de no aptitud

Nº informe: **N1-23-012900-1**



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
C/ Irlanda,11. Pgno. Espiritu Sto. Colloto. Oviedo
C. P.: 33010
Tif.: 985 98 55 64
Fax: 985 79 27 32

Laboratorio inscrito en la Consejería de Salud y
Servicios Sanitarios del Principado de Asturias
con el número de registro 012/03

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **N1-23-012900**

El Responsable Técnico del Laboratorio



Jorge Suarez
03/01/2024



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 C/ Irlanda,11. Pgno. Espiritu Sto. Colloto. Oviedo
 C. P.: 33010
 Tif.: 985 98 55 64
 Fax: 985 79 27 32

Laboratorio inscrito en la Consejería de Salud y
 Servicios Sanitarios del Principado de Asturias
 con el número de registro 012/03

IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

| | | | |
|-----------|--------------------------|-----------|------------------|
| Empresa | aqualia Alcoy | Teléfono | 965548230 |
| Población | Alcoy | Fax | 965547059 |
| Dirección | C/ Goya, 5, bajos | Provincia | Alicante |

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE)

DATOS DE CONTROL

| | | | |
|-------------------|--------------------------------------|-----------------------|--|
| Tipo de Muestra | Agua de Consumo | Fecha Recepción | 14/11/2023 |
| Municipio | Alcoi | Fecha Inicio Análisis | 14/11/2023 |
| Punto de Muestreo | Salida depósito Camí | Fecha Fin Análisis | 03/01/2024 |
| Punto de Toma | Salida depósito Camí | Código Muestra | N1-23-012901 |
| Origen del agua | - | Código LIMS | 1437063 |
| Fecha Toma | 13/11/2023 | Tipo de Análisis | Lista de Observación |
| Recogida por | Cliente | Muestra Recibida | Muestra líquida en varios envases |
| PM SINAC | 2783 - DEPOSITO EL CAMI ALCOI | | |

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE

| | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|---------------|------|-----------|------------------|---|--------------|
| * Cloro libre | 0,64 | mg/l | * Temperatura | 19,4 | °C | * Olor (a 25°C) | 1 | * diluciones |
| * Cloro combinado | 0,11 | mg/l | * pH | 7,9 | Uds de pH | * Sabor (a 25°C) | 1 | * diluciones |

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO

| Lista de observación nacional | | | | Incertidumbre Expandida (K=2) | Valor Paramétrico RD 3/ 2023 (1) | |
|-------------------------------|------------------------|--------|-----------|-------------------------------------|-------------------------------------|------|
| Parámetros | Método | Unidad | Resultado | | Min. | Máx. |
| * B-Estradiol | Análisis subcontratado | ng/l | <1,0 | | | |
| * Nonilfenol | Análisis subcontratado | ng/l | <200 | | | |
| * Azitromicina | Análisis subcontratado | ng/l | <10 | | | |
| * Diclofenaco | Análisis subcontratado | ng/l | <10 | | | |

OBSERVACIONES

NOTAS FINALES

- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo.
- Los resultados de este informe solo atañen a la muestra tal y como es recibida en el laboratorio.
- Las incertidumbres de los parámetros acreditados no expresadas en el informe están calculadas y a disposición del cliente.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- El laboratorio no se hace responsable de los datos aportados por el cliente, quedando fuera del alcance de acreditación.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia, implantado en este laboratorio para todas sus actividades y ensayos, está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2015.
- El Sistema de Gestión Medio Ambiental de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2015.
- (1) Para el parámetro turbidez en ETAP/Depósito de Cabecera este valor está referido al criterio de no aptitud

Nº informe: **N1-23-012901-1**



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
C/ Irlanda,11. Pgno. Espiritu Sto. Colloto. Oviedo
C. P.: 33010
Tif.: 985 98 55 64
Fax: 985 79 27 32

Laboratorio inscrito en la Consejería de Salud y
Servicios Sanitarios del Principado de Asturias
con el número de registro 012/03

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **N1-23-012901**

El Responsable Técnico del Laboratorio



Jorge Suarez
03/01/2024

Nº informe: **N1-23-012902-1**



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 C/ Irlanda,11. Pgno. Espiritu Sto. Colloto. Oviedo
 C. P.: 33010
 Tif.: 985 98 55 64
 Fax: 985 79 27 32

Laboratorio inscrito en la Consejería de Salud y
 Servicios Sanitarios del Principado de Asturias
 con el número de registro 012/03

Página 1 de 2

IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

| | | | |
|-----------|--------------------------|-----------|------------------|
| Empresa | aqualia Alcoy | Teléfono | 965548230 |
| Población | Alcoy | Fax | 965547059 |
| Dirección | C/ Goya, 5, bajos | Provincia | Alicante |

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE)

DATOS DE CONTROL

| | | | |
|-------------------|------------------------------------|-----------------------|--|
| Tipo de Muestra | Agua de Consumo | Fecha Recepción | 14/11/2023 |
| Municipio | Alcoi | Fecha Inicio Análisis | 14/11/2023 |
| Punto de Muestreo | Red Fuente Preventorio | Fecha Fin Análisis | 03/01/2024 |
| Punto de Toma | Red Fuente Preventorio | Código Muestra | N1-23-012902 |
| Origen del agua | - | Código LIMS | 1437064 |
| Fecha Toma | 13/11/2023 | Tipo de Análisis | Lista de Observación |
| Recogida por | Cliente | Muestra Recibida | Muestra líquida en varios envases |
| PM SINAC | 283279 - FUENTE PREVENTORIO | | |

DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE

| | | | | | | | | |
|-------------------|------|------|---------------|------|-----------|------------------|---|--------------|
| * Cloro libre | 0,60 | mg/l | * Temperatura | 17,7 | °C | * Olor (a 25°C) | 1 | * diluciones |
| * Cloro combinado | 0,12 | mg/l | * pH | 7,7 | Uds de pH | * Sabor (a 25°C) | 1 | * diluciones |

RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO

| Lista de observación nacional | | | | Incertidumbre Expandida (K=2) | Valor Paramétrico RD 3/ 2023 (1) | |
|-------------------------------|------------------------|--------|-----------|-------------------------------------|-------------------------------------|------|
| Parámetros | Método | Unidad | Resultado | | Min. | Máx. |
| * B-Estradiol | Análisis subcontratado | ng/l | <1,0 | | | |
| * Nonilfenol | Análisis subcontratado | ng/l | <200 | | | |
| * Azitromicina | Análisis subcontratado | ng/l | <20 | | | |
| * Diclofenaco | Análisis subcontratado | ng/l | <20 | | | |

OBSERVACIONES

NOTAS FINALES

- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo.
- Los resultados de este informe solo atañen a la muestra tal y como es recibida en el laboratorio.
- Las incertidumbres de los parámetros acreditados no expresadas en el informe están calculadas y a disposición del cliente.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- El laboratorio no se hace responsable de los datos aportados por el cliente, quedando fuera del alcance de acreditación.
- El Sistema de Gestión de Calidad de aqualia, implantado en este laboratorio para todas sus actividades y ensayos, está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 9001:2015.
- El Sistema de Gestión Medio Ambiental de aqualia está certificado en base a la norma UNE-EN-ISO 14001:2015.
- (1) Para el parámetro turbidez en ETAP/Depósito de Cabecera este valor está referido al criterio de no aptitud

Nº informe: **N1-23-012902-1**



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
C/ Irlanda,11. Pgno. Espiritu Sto. Colloto. Oviedo
C. P.: 33010
Tif.: 985 98 55 64
Fax: 985 79 27 32

Laboratorio inscrito en la Consejería de Salud y
Servicios Sanitarios del Principado de Asturias
con el número de registro 012/03

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **N1-23-012902**

El Responsable Técnico del Laboratorio



Jorge Suarez
03/01/2024