

Nº informe: **C1-19-003563-1**



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
 C. P.: 05004
 Tif.: 920221486
 Fax: 920221486

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Página 1 de 2

| IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE | | | |
|----------------------------|---|-----------|------------------|
| Empresa | aqualia Gestión integral del Agua s.a. | Teléfono | 920351089 |
| Población | AVILA | Fax | 920250171 |
| Dirección | Pl. Catedral 11 | Provincia | AVILA |

| IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE) | | DATOS DE CONTROL | |
|---|---------------------------|-----------------------|---------------------|
| Tipo de Muestra | Agua Continental | Fecha Recepción | 07/08/2019 |
| Municipio | Avila | Fecha Inicio Análisis | 07/08/2019 |
| Punto de Muestreo | Fuente | Fecha Fin Análisis | 22/08/2019 |
| Punto de Toma | Urraca Plaza | Código Muestra | C1-19-003563 |
| Origen del agua | | Código LIMS | 977552 |
| Fecha Toma | 06/08/2019 | Tipo de Análisis | Control |
| Recogida por | Cliente | | |
| PM SINAC | Dato No Disponible | | |

| DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE | |
|---|------|
| * Cloro libre | mg/l |

| RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO | | | | |
|--|--------------------|--------------------|------------------|------------------------------|
| Parámetros | Método | Unidad | Resultado | Incertidumbre expandida(K=2) |
| * RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C | PNT-aq-C1-Aerob(1) | ufc/1 ml | >130 | |
| * RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES | PNT-aq-C1-BCEC(1) | NMP/100 ml | 62 | (29-130) |
| * RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA + | PNT-aq-C1-BCEC(1) | NMP/100 ml | 0 | |
| SULFATOS | PNT-aq-C1-CRIO(1) | mg/l | <25,0 | |
| NITRATOS | PNT-aq-C1-CRIO(1) | mg/l | <20,0 | |
| NITRITOS | PNT-aq-C1-NO2(1) | mg/l | <0,050 | |
| AMONIO | PNT-aq-C1-AMO1(1) | mg/l | <0,100 | |
| COLOR | PNT-aq-C1-Col1(1) | mg/l Pt-Co | 12,5 | ±2,5 |
| * OLOR | PNT-aq.C1-OLSA(1) | Índice de dilución | <1 | |
| pH | PNT-aq-C1-PH1(2) | Uds de pH | 7,17 | ±0,19 |
| TURBIDEZ | PNT-aq-C1-Turb1(1) | UNF | 1,27 | ±0,25 |
| * CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (INCLUIDAS ESPOR | PNT-aq.C1-CPF(1) | ufc/100 ml | 9 | |
| * ENTEROCOCOS | PNT-aq-C1-ENT(1) | ufc/100 ml | 15 | |
| * PSEUDOMONAS AERUGINOSA | PNT-aq-C1-PSEU(1) | NMP/100 ml | 0 | |
| CONDUCTIVIDAD | PNT-aq-C1-Cond(2) | µS/cm a 20°C | 39,4 | ±5,9 |

| OBSERVACIONES |
|---------------|
| |



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
C. P.: 05004
Tif.: 920221486
Fax: 920221486

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-19-003563**

NOTAS FINALES

- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- 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.
- La incertidumbre se expresa cuando los resultados están dentro del alcance del método

El Responsable Técnico del Laboratorio



Jesus Esteban
26/08/2019



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
 C. P.: 05004
 Tif.: 920221486
 Fax: 920221486

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

| IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE | | | |
|----------------------------|---|-----------|------------------|
| Empresa | aqualia Gestión integral del Agua s.a. | Teléfono | 920351089 |
| Población | AVILA | Fax | 920250171 |
| Dirección | Pl. Catedral 11 | Provincia | AVILA |

| IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE) | | DATOS DE CONTROL | |
|---|---------------------------|-----------------------|---------------------|
| Tipo de Muestra | Agua Continental | Fecha Recepción | 07/08/2019 |
| Municipio | Avila | Fecha Inicio Análisis | 07/08/2019 |
| Punto de Muestreo | Fuente | Fecha Fin Análisis | 23/08/2019 |
| Punto de Toma | Vivero empresas | Código Muestra | C1-19-003567 |
| Origen del agua | | Código LIMS | 977556 |
| Fecha Toma | 06/08/2019 | Tipo de Análisis | Control |
| Recogida por | Cliente | | |
| PM SINAC | Dato No Disponible | | |

| DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE | |
|---|------|
| * Cloro libre | mg/l |

| RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO | | | | |
|--|--------------------|--------------------|------------------|------------------------------|
| Parámetros | Método | Unidad | Resultado | Incertidumbre expandida(K=2) |
| * RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C | PNT-aq-C1-Aerob(1) | ufc/1 ml | 53 | (34-82) |
| * RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES | PNT-aq-C1-BCEC(1) | NMP/100 ml | 15 | |
| * RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA + | PNT-aq-C1-BCEC(1) | NMP/100 ml | 0 | |
| SULFATOS | PNT-aq-C1-CRIO(1) | mg/l | 291 | ±37 |
| NITRATOS | PNT-aq-C1-CRIO(1) | mg/l | 76,7 | ±8,1 |
| AMONIO | PNT-aq-C1-AMO1(1) | mg/l | <0,100 | |
| COLOR | PNT-aq-C1-Col1(1) | mg/l Pt-Co | <5,0 | |
| CONDUCTIVIDAD | PNT-aq-C1-Cond(2) | µS/cm a 20°C | 1135 | ±170 |
| * OLOR | PNT-aq.C1-OLSA(1) | Índice de dilución | <1 | |
| pH | PNT-aq-C1-PH1(2) | Uds de pH | 6,83 | ±0,19 |
| TURBIDEZ | PNT-aq-C1-Turb1(1) | UNF | 0,88 | ±0,22 |
| * CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (INCLUIDAS ESPOR | PNT-aq.C1-CPF(1) | ufc/100 ml | 0 | |
| * ENTEROCOCOS | PNT-aq-C1-ENT(1) | ufc/100 ml | 2 | |
| * PSEUDOMONAS AERUGINOSA | PNT-aq-C1-PSEU(1) | NMP/100 ml | 0 | |
| NITRITOS | PNT-aq-C1-NO2(1) | mg/l | <0,050 | |

| OBSERVACIONES |
|---------------|
| |



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
C. P.: 05004
Tif.: 920221486
Fax: 920221486

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-19-003567**

NOTAS FINALES

- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- 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.
- La incertidumbre se expresa cuando los resultados están dentro del alcance del método

El Responsable Técnico del Laboratorio



Jesus Esteban
26/08/2019



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
 C. P.: 05004
 Tif.: 920221486
 Fax: 920221486

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
 2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

| IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE | | | |
|----------------------------|---|-----------|------------------|
| Empresa | aqualia Gestión integral del Agua s.a. | Teléfono | 920351089 |
| Población | AVILA | Fax | 920250171 |
| Dirección | Pl. Catedral 11 | Provincia | AVILA |

| IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE) | | DATOS DE CONTROL | |
|---|----------------------------|-----------------------|---------------------|
| Tipo de Muestra | Agua Continental | Fecha Recepción | 07/08/2019 |
| Municipio | Avila | Fecha Inicio Análisis | 07/08/2019 |
| Punto de Muestreo | Fuente | Fecha Fin Análisis | 23/08/2019 |
| Punto de Toma | Narrillos carretera | Código Muestra | C1-19-003562 |
| Origen del agua | | Código LIMS | 977551 |
| Fecha Toma | 06/08/2019 | Tipo de Análisis | Control |
| Recogida por | Cliente | | |
| PM SINAC | Dato No Disponible | | |

| DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE | |
|---|------|
| * Cloro libre | mg/l |

| RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO | | | | |
|--|--------------------|--------------------|------------------|------------------------------|
| Parámetros | Método | Unidad | Resultado | Incertidumbre expandida(K=2) |
| * RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C | PNT-aq-C1-Aerob(1) | ufc/1 ml | >130 | |
| * RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES | PNT-aq-C1-BCEC(1) | NMP/100 ml | 3 | |
| * RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA + | PNT-aq-C1-BCEC(1) | NMP/100 ml | 0 | |
| SULFATOS | PNT-aq-C1-CRIO(1) | mg/l | 111 | ±14 |
| NITRATOS | PNT-aq-C1-CRIO(1) | mg/l | 129 | ±13 |
| NITRITOS | PNT-aq-C1-NO2(1) | mg/l | <0,050 | |
| AMONIO | PNT-aq-C1-AMO1(1) | mg/l | <0,100 | |
| COLOR | PNT-aq-C1-Col1(1) | mg/l Pt-Co | <5,0 | |
| CONDUCTIVIDAD | PNT-aq-C1-Cond(2) | µS/cm a 20°C | 1403 | ±210 |
| * OLOR | PNT-aq.C1-OLSA(1) | Índice de dilución | <1 | |
| pH | PNT-aq-C1-PH1(2) | Uds de pH | 6,70 | ±0,19 |
| TURBIDEZ | PNT-aq-C1-Turb1(1) | UNF | <0,50 | |
| * CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (INCLUIDAS ESPOR | PNT-aq.C1-CPF(1) | ufc/100 ml | 0 | |
| * ENTEROCOCOS | PNT-aq-C1-ENT(1) | ufc/100 ml | 0 | |
| * PSEUDOMONAS AERUGINOSA | PNT-aq-C1-PSEU(1) | NMP/100 ml | 0 | |

| OBSERVACIONES |
|---------------|
| |



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
C. P.: 05004
Tif.: 920221486
Fax: 920221486

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-19-003562**

NOTAS FINALES

- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- 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.
- La incertidumbre se expresa cuando los resultados están dentro del alcance del método

El Responsable Técnico del Laboratorio



Jesus Esteban
26/08/2019



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
 C. P.: 05004
 Tif.: 920221486
 Fax: 920221486

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

| IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE | | | |
|----------------------------|---|-----------|------------------|
| Empresa | aqualia Gestión integral del Agua s.a. | Teléfono | 920351089 |
| Población | AVILA | Fax | 920250171 |
| Dirección | Pl. Catedral 11 | Provincia | AVILA |

| IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE) | | DATOS DE CONTROL | |
|---|---------------------------|-----------------------|---------------------|
| Tipo de Muestra | Agua Continental | Fecha Recepción | 07/08/2019 |
| Municipio | Avila | Fecha Inicio Análisis | 07/08/2019 |
| Punto de Muestreo | Fuente | Fecha Fin Análisis | 22/08/2019 |
| Punto de Toma | Bernuy C/ Real, 25 | Código Muestra | C1-19-003566 |
| Origen del agua | | Código LIMS | 977555 |
| Fecha Toma | 06/08/2019 | Tipo de Análisis | Control |
| Recogida por | Cliente | | |
| PM SINAC | Dato No Disponible | | |

| DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE | |
|---|------|
| * Cloro libre | mg/l |

| RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO | | | | |
|--|--------------------|--------------------|------------------|------------------------------|
| Parámetros | Método | Unidad | Resultado | Incertidumbre expandida(K=2) |
| * RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C | PNT-aq-C1-Aerob(1) | ufc/1 ml | >130 | |
| * RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES | PNT-aq-C1-BCEC(1) | NMP/100 ml | 89 | (40-200) |
| * RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA + | PNT-aq-C1-BCEC(1) | NMP/100 ml | 4 | |
| SULFATOS | PNT-aq-C1-CRIO(1) | mg/l | 26,7 | ±4,1 |
| NITRATOS | PNT-aq-C1-CRIO(1) | mg/l | 50,6 | ±5,7 |
| NITRITOS | PNT-aq-C1-NO2(1) | mg/l | <0,050 | |
| AMONIO | PNT-aq-C1-AMO1(1) | mg/l | <0,100 | |
| COLOR | PNT-aq-C1-Col1(1) | mg/l Pt-Co | <5,0 | |
| * OLOR | PNT-aq.C1-OLSA(1) | Índice de dilución | <1 | |
| pH | PNT-aq-C1-PH1(2) | Uds de pH | 8,10 | ±0,19 |
| TURBIDEZ | PNT-aq-C1-Turb1(1) | UNF | 0,52 | ±0,19 |
| * CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (INCLUIDAS ESPOR | PNT-aq.C1-CPF(1) | ufc/100 ml | 9 | |
| * ENTEROCOCOS | PNT-aq-C1-ENT(1) | ufc/100 ml | 25 | |
| * PSEUDOMONAS AERUGINOSA | PNT-aq-C1-PSEU(1) | NMP/100 ml | 0 | |
| CONDUCTIVIDAD | PNT-aq-C1-Cond(2) | µS/cm a 20°C | 730 | ±110 |

| OBSERVACIONES |
|---------------|
| |



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
C. P.: 05004
Tif.: 920221486
Fax: 920221486

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-19-003566**

NOTAS FINALES

- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- 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.
- La incertidumbre se expresa cuando los resultados están dentro del alcance del método

El Responsable Técnico del Laboratorio



Jesus Esteban
26/08/2019

Nº informe: **C1-19-003565-1**



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
 C. P.: 05004
 Tif.: 920221486
 Fax: 920221486

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

| IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE | | | |
|----------------------------|---|-----------|------------------|
| Empresa | aqualia Gestión integral del Agua s.a. | Teléfono | 920351089 |
| Población | AVILA | Fax | 920250171 |
| Dirección | Pl. Catedral 11 | Provincia | AVILA |

| IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE) | | DATOS DE CONTROL | |
|---|---------------------------|-----------------------|---------------------|
| Tipo de Muestra | Agua Continental | Fecha Recepción | 07/08/2019 |
| Municipio | Avila | Fecha Inicio Análisis | 07/08/2019 |
| Punto de Muestreo | Fuente | Fecha Fin Análisis | 22/08/2019 |
| Punto de Toma | Fuente Buena | Código Muestra | C1-19-003565 |
| Origen del agua | | Código LIMS | 977554 |
| Fecha Toma | 06/08/2019 | Tipo de Análisis | Control |
| Recogida por | Cliente | | |
| PM SINAC | Dato No Disponible | | |

| DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE | |
|---|------|
| * Cloro libre | mg/l |

| RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO | | | | |
|---|--------------------|--------------------|------------------|------------------------------|
| Parámetros | Método | Unidad | Resultado | Incertidumbre expandida(K=2) |
| * RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C | PNT-aq-C1-Aerob(1) | ufc/1 ml | >130 | |
| * RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES | PNT-aq-C1-BCEC(1) | NMP/100 ml | >200 | |
| * RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA + | PNT-aq-C1-BCEC(1) | NMP/100 ml | 0 | |
| SULFATOS | PNT-aq-C1-CRIO(1) | mg/l | 104 | ±14 |
| NITRATOS | PNT-aq-C1-CRIO(1) | mg/l | 37,4 | ±4,4 |
| AMONIO | PNT-aq-C1-AMO1(1) | mg/l | <0,100 | |
| COLOR | PNT-aq-C1-Col1(1) | mg/l Pt-Co | <5,0 | |
| CONDUCTIVIDAD | PNT-aq-C1-Cond(2) | µS/cm a 20°C | 803 | ±120 |
| * OLOR | PNT-aq.C1-OLSA(1) | Índice de dilución | <1 | |
| pH | PNT-aq-C1-PH1(2) | Uds de pH | 6,99 | ±0,19 |
| TURBIDEZ | PNT-aq-C1-Turb1(1) | UNF | <0,50 | |
| * CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (INCLUIDAS ESPORAS) | PNT-aq.C1-CPF(1) | ufc/100 ml | 0 | |
| * ENTEROCOCOS | PNT-aq-C1-ENT(1) | ufc/100 ml | >50 | |
| * PSEUDOMONAS AERUGINOSA | PNT-aq-C1-PSEU(1) | NMP/100 ml | 6 | |
| NITRITOS | PNT-aq-C1-NO2(1) | mg/l | <0,050 | |

| OBSERVACIONES |
|---------------|
| |



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
C. P.: 05004
Tif.: 920221486
Fax: 920221486

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-19-003565**

NOTAS FINALES

- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- 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.
- La incertidumbre se expresa cuando los resultados están dentro del alcance del método

El Responsable Técnico del Laboratorio



Jesus Esteban
26/08/2019



FCC aqualia S.A.
 CIF: A 26019992
 Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
 C. P.: 05004
 Tif.: 920221486
 Fax: 920221486

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
 2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
 - Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 1 de 2

| IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE | | | |
|----------------------------|---|-----------|------------------|
| Empresa | aqualia Gestión integral del Agua s.a. | Teléfono | 920351089 |
| Población | AVILA | Fax | 920250171 |
| Dirección | Pl. Catedral 11 | Provincia | AVILA |

| IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA (POR EL CLIENTE) | | DATOS DE CONTROL | |
|---|---------------------------|-----------------------|---------------------|
| Tipo de Muestra | Agua Continental | Fecha Recepción | 07/08/2019 |
| Municipio | Avila | Fecha Inicio Análisis | 07/08/2019 |
| Punto de Muestreo | Fuente | Fecha Fin Análisis | 22/08/2019 |
| Punto de Toma | Encarnación | Código Muestra | C1-19-003564 |
| Origen del agua | | Código LIMS | 977553 |
| Fecha Toma | 06/08/2019 | Tipo de Análisis | Control |
| Recogida por | Cliente | | |
| PM SINAC | Dato No Disponible | | |

| DATOS ANALÍTICOS APORTADOS POR EL CLIENTE | |
|---|------|
| * Cloro libre | mg/l |

| RESULTADOS DEL INFORME DE ENSAYO | | | | |
|--|--------------------|--------------------|------------------|------------------------------|
| Parámetros | Método | Unidad | Resultado | Incertidumbre expandida(K=2) |
| * RTO. BACT. AEROBIAS A 22°C | PNT-aq-C1-Aerob(1) | ufc/1 ml | <20 | |
| * RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES | PNT-aq-C1-BCEC(1) | NMP/100 ml | 0 | |
| * RTO. E. COLI B-GLUCORONIDASA + | PNT-aq-C1-BCEC(1) | NMP/100 ml | 0 | |
| SULFATOS | PNT-aq-C1-CRIO(1) | mg/l | 129 | ±17 |
| NITRATOS | PNT-aq-C1-CRIO(1) | mg/l | 66,8 | ±7,2 |
| NITRITOS | PNT-aq-C1-NO2(1) | mg/l | <0,050 | |
| AMONIO | PNT-aq-C1-AMO1(1) | mg/l | <0,100 | |
| COLOR | PNT-aq-C1-Col1(1) | mg/l Pt-Co | <5,0 | |
| * OLOR | PNT-aq.C1-OLSA(1) | Índice de dilución | <1 | |
| pH | PNT-aq-C1-PH1(2) | Uds de pH | 7,09 | ±0,19 |
| TURBIDEZ | PNT-aq-C1-Turb1(1) | UNF | <0,50 | |
| * CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (INCLUIDAS ESPOR | PNT-aq.C1-CPF(1) | ufc/100 ml | 0 | |
| * ENTEROCOCOS | PNT-aq-C1-ENT(1) | ufc/100 ml | 0 | |
| * PSEUDOMONAS AERUGINOSA | PNT-aq-C1-PSEU(1) | NMP/100 ml | 0 | |
| CONDUCTIVIDAD | PNT-aq-C1-Cond(2) | µS/cm a 20°C | 1126 | ±170 |

| OBSERVACIONES |
|---------------|
| |



FCC aqualia S.A.
CIF: A 26019992
Ctra. Ávila-Villacastín Km. 5
C. P.: 05004
Tif.: 920221486
Fax: 920221486

- Laboratorio inscrito en el Ministerio de Sanidad y Consumo según RD 140/
2003, con el nº de registro 209 - 31-dic-2003
- Autorizado por la Consejería de Sanidad de la JCYL con nº 099/AV

Los ensayos marcados con * no están amparados por la acreditación de ENAC. La @ (incumplimiento del valor paramétrico a requerimiento del cliente) no se encuentra amparada por la acreditación del laboratorio.

Página 2 de 2

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

Código Muestra **C1-19-003564**

NOTAS FINALES

- Los resultados indicados en este informe tan sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo.
- La reproducción parcial de este informe no está permitida sin la autorización por escrito de este laboratorio.
- 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.
- La incertidumbre se expresa cuando los resultados están dentro del alcance del método

El Responsable Técnico del Laboratorio

Jesus Esteban
26/08/2019