


INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Ref: 18-1925
DATOS CLIENTE: Ayuntamiento de Garachico

| | |
|--|--|
| Nombre: Ayuntamiento de Garachico | Teléfono: |
| Dirección: | Población: Garachico |
| email: elvisdeleon@garachico.es | Provincia: Santa Cruz de Tenerife |

DATOS MUESTRA: 03 Depósito

| | |
|---|---|
| Fecha de recogida: 17/07/2018 8:30:00 | Fecha de inicio análisis: 17/07/2018 |
| Persona rec. muestra: Leandro | Fecha de fin análisis: 20/07/2018 |
| Fecha de entrada: 17/07/2018 12:50:00 | Lugar: Depósito La Montañeta 3, salida |
| Descripción: Frasco PP 150 ml, Frasco PP estéril con tiosulfato 250 ml | |

Organoléptico

| Parámetros | Resultados | Unidades | Normativa | Metodología de ensayo |
|------------|------------|----------|-----------|-----------------------|
| Sabor | 1 | - | 3 a 25 °C | sensorial |
| Olor | 1 | - | 3 a 25 °C | sensorial |

Físico-Químico

| Parámetros | Resultados | Unidades | Normativa | Metodología de ensayo |
|----------------------|------------|--------------|-----------|-----------------------|
| Color | <1 | mg/l Pt/Co | 15 | fotometría |
| Turbidez | 0,15 | UNF | 1 | nefelometría |
| Conductividad | 608 | µS/cm a 20°C | 2.500 | electrometría |
| pH | 8,29 | Unid. de pH | 6,5-9,5 | potenciometría |
| Amonio | <0,05 | mg/l | 0,50 | fotometría |
| Nitratos | <4 | mg/l | 50 | Fotometría |
| Cloro libre residual | 0,35 | mg/l | 0.2-1.0 | fotometría |

Microbiológico

| Parámetros | Resultados | Unidades | Normativa | Metodología de ensayo |
|-------------------------|------------|------------|-----------|-----------------------|
| Aerobios a 22 °C | 0 | UFC/ml | 100 | inoculación en agar |
| Coliformes totales | 0 | UFC/100 ml | 0 | filtración membrana |
| Escherichia coli | 0 | UFC/100 ml | 0 | filtración membrana |
| Clostridium perfringens | 0 | UFC/100 ml | ausencia | Filtración membrana |

Resolución 1067 de la Dirección General de Salud Pública del Servicio Canario de la Salud, de 27 de junio de 2008.

Opiniones e interpretaciones:

viernes, 20 de julio de 2018


David Rojas

Director del Laboratorio