



INFORME DE ENSAYO

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------|
| COMUNIDAD DE REGANTES ZONA QUINTA Angel Guirao 13 1º Drcha - Ceuti. 30562 - Murcia | | | |
| Su Ref: TRASVASE | | | |
| Ref. Ecosur: | AR-02071190001-1 [MC] | Muestra remitida por: | Feliciano Guillen |
| Fecha de recogida/entrada: | 11/01/2019 - 11/01/2019 | Fecha de emisión: | 17/01/2019 |
| Fecha de inicio/finalización: | 11/01/2019 - 15/01/2019 | Hora recogida/entrada: | 10:31 - 11:20 |
| Cantidad de muestra: | 1,5 L | | |
| Tipo de muestra: | Agua continental superficial | | |

RESULTADOS ANALITICOS

| Parametro | Unidades | Resultado |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----------------------|
| Recuento de Clostridium perfringens (incluidas las esporas) * (MET-MI-Cl. perfringens-Ar) | ufc/100mL | 0 |
| Recuento de colonias a 36º C (MET-MI-Rec.colonias A-Ar) | ufc/mL | 4,8 x10 ³ |
| Recuento de Enterococos intestinales (MET-MI-Enterococos-Ar) | ufc/100mL | 1,2 x10 ² |
| Recuento por NMP de coliformes totales (MET-MI-Coliformes y E.coli-NMP-Ar) | NMP/100mL | 1,6 x10 ³ |
| Recuento por NMP de Escherichia coli (MET-MI-Coliformes y E.coli-NMP-Ar) | NMP/100mL | 2,1 x10 ² |

Expresion de resultados de los ensayos de microbiología según las normas ISO 7218 e ISO 8199

Murcia, 17 enero 2019

Los resultados de este informe sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo. Queda prohibida la reproducción total o parcial de este informe sin autorización del laboratorio.

La muestra, salvo comunicación del cliente, será conservada según los Procedimientos Especificos del Sistema de Calidad. Las incertidumbres del ensayo están calculadas y a disposición del cliente.


Ana María López Donoso
Responsable Microbiología

(Los ensayos y actividades marcados con * no estan amparados por la acreditación de ENAC.)
(ENAC es firmante del Acuerdo Multilateral de EA e ILAC en materia de ensayos y calibración.)

Estando mas cerca Parque Empresarial T +34 968 676 842
Base 20000 F +34 968 676 871
llegamos C/. Castillo de Aledo s/n
mas lejos. Apdo. 479 lab.ecosur@laboratorioecosur.es
30564 Lorqui (Murcia) www.laboratorioecosur.es

