

FOLIO: 21/00000073 del 21/02/2024 16:40
PACIENTE: LLENADOR DE ESTACION 1 DIRECCION
SEXO: 0 AÑOS
Fecha de Reporte : 24/02/2024 12:23

Privado

Tel.

| EXAMEN | RESULTADO | UNIDADES | INTERVALO BIOL DE REFERENCIA |
|--------|-----------|----------|------------------------------|
|--------|-----------|----------|------------------------------|

CULTIVO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO

Método Técnica del numero mas probable

según NOM-112-SSA1-1994

Bienes y Serv.Determinación de
bacterias coliformes.

| | | |
|--------------------|------------------------------|----------------|
| Muestra: | Llenador de botellas de agua | |
| Coliformes totales | No detectables | 0 - 1.1 |
| Coliformes fecales | No detectables | No detectables |

 Fuente: Norma Oficial Mexicana NOM-201-SSA1-2015,
 Productos y servicios. Agua y hielo para consumo
 humano, envasados y a granel. Especificaciones
 sanitarias.

| | |
|---------------------------|-----------|
| Mesófilos aeróbios por mL | <1 UFC/ml |
|---------------------------|-----------|


Q.C. Alfonso Herrera Bernabé
 Responsable Sanitario
 Céd. Prof. 2391324