

|                   |                           |                       |                   |
|-------------------|---------------------------|-----------------------|-------------------|
| PRODUCTO:         | <b>AGUA<br/>DESTILADA</b> | REFERENCIA:           | <b>14010</b>      |
| FABRICADO<br>POR: | <b>QUIMICOS<br/>ALBOR</b> | FECHA<br>FABRICACIÓN: | <b>18/04/2023</b> |
| LOTE:             | <b>E230318</b>            | FECHA<br>EMISIÓN:     | <b>18/04/2023</b> |

| PARAMETRO                 | ESPECIFICACIONES         | RESULTADO |
|---------------------------|--------------------------|-----------|
| pH                        | 5 – 7                    | 6.45      |
| Conductividad             | Máx. 1 $\mu$ S/cm a 25°C | 0.5       |
| Reducción<br>Permanganato | Negativo                 | Cumple    |
| Cloruros                  | Negativo                 | Cumple    |
| Sulfatos                  | Negativo                 | Cumple    |
| Calcio                    | Negativo                 | Cumple    |
| Dureza                    | Negativo                 | Cumple    |

**Nota:**

1. El agua destilada corresponde a agua purificada grado USP.
2. El agua destilada reenvasada no tiene garantía.
3. Los anteriores resultados corresponden a la fecha de producción.
4. Utilizar máximo después de 30 días de su producción y 8 días después de abierto. Este tiempo de uso se puede extender, siempre y cuando sea avalado por un nuevo control de calidad.
5. Uso exclusivo de laboratorio, en lavado de material y reconstitución de reactivos.

Análisis realizado por Analista de Calidad:

*Diana Gelves M.*

Revisado y aprobado por

Coordinadora Control de Calidad (e):

*Angelica Rojas S.*

\*Este documento ha sido emitido digitalmente y es válido sin firma autógrafa. (P02-PM1)