

# AGUA DESIONIZADA

Ref. 14009

|   |                       |   |   |
|---|-----------------------|---|---|
| <b>LOTE:</b>  | <b>B231106-101123</b> | <b>Fecha de fabricación</b><br>10-11-2023 | <b>Fecha de vencimiento</b><br>NA               |
| <b>Fabricado /comercializado por:</b><br><b>QUÍMICOS ALBOR S.A.S.</b> |                       | <b>Fecha de análisis</b><br>10-11-2023    | <b>Presentación</b><br>20L, 10L, 4L, 1L y 500mL |


| PARAMETRO              | ESPECIFICACIONES    | RESULTADO |
|------------------------|---------------------|-----------|
| pH                     | 5 - 7               | 6.56      |
| Conductividad          | Máx. 1 µS/cm a 25°C | 0.47      |
| Reducción Permanganato | Negativo            | Cumple    |
| Cloruros               | Negativo            | Cumple    |
| Sulfatos               | Negativo            | Cumple    |
| Calcio                 | Negativo            | Cumple    |
| Dureza                 | Negativo            | Cumple    |

**Nota:**

1. El agua desionizada corresponde a agua purificada grado USP.
2. El agua desionizada 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.

 Documento elaborado por: *Fomegra J.*
**CONCEPTO:**

El producto analizado cumple con las especificaciones de calidad y es APROBADO por la dirección técnica.

 10-11-2023