



AGUA DESTILADA

AGUA DESIONIZADA

A-0705

Agua destilada desionizada especial baterías. Conductividad < 5 μ S. Olor y apariencia: Líquido incoloro e inodoro. Fórmula H₂O. Masa molar 18,02 g/mol. Gravedad específica 0,9982 a 20° C . Punto de fusión 0° C. Punto de ebullición 100° C. pH (Solución acuosa al 1%) 4,5 - 8. El agua es sometida a un proceso de destilación que garantiza la ausencia de impurezas e iones. Se utiliza para baterías, sistemas de enfriamiento automotores, humidificadores, planchas de vapor, acuarios domésticos, plantas, laboratorios, etc.

Modo de empleo

Uso directo. Utilizar la dosis de agua destilada necesaria y cambiar periódicamente para garantizar su salubridad y calidad.

<i>Apariencia</i>	Transparente
<i>Color</i>	Incoloro
<i>Olor</i>	Inodoro
<i>pH</i>	5,4 - 6,2
<i>Densidad</i>	1000 kg/m ³
<i>Descripción química</i>	Aditivo/s

Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.

UFI: S3NX-305G-S00F-2MAF

04/04/22