

## PERÓXIDO DE HIDRÓGENO AL 50%

FICHA TÉCNICA

<b>Nombre comercial</b>	Peróxido de Hidrógeno
<b>Peso molecular</b>	34.01 g/mol
<b>Fórmula química</b>	H <sub>2</sub> O <sub>2</sub>
<b>Apariencia</b>	Líquido incoloro traslucido

## COMPOSICIÓN QUÍMICA

PARÁMETROS	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Pureza, %	Mín. 50.0	Q-M-LCOM-16

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

PARÁMETROS	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Acidez libre, H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	Máx. 0.06 %	ACS
Residuo por evaporación	Máx.0.12 %	ACS



Imagen referencial.

## PRESENTACIONES

Bidones 30 y 35 Kg, IBC 1100 kg y 1150kg

## CONDICIONES DE USO Y ALMACENAJE



Almacenar en su envase original



Mantener en lugares secos y bajo techo



Proteger del sol



No comer, beber, ni fumar.



Mantener fuera del alcance de niños y animales

Para información adicional, consultar con la hoja de seguridad del producto.

Aris Industrial S.A. garantiza que al momento de emitir esta hoja técnica el producto cumple con la especificación declarada. Es responsabilidad del comprador determinar que el producto cumple con los requisitos para su uso, incluyendo mediante la realización de pruebas de aplicación, así como de tomar todas las medidas de seguridad razonables.

Fecha de emisión: 30/01/2024  
Versión: 01