

HIDRÓXIDO DE POTASIO

FICHA TÉCNICA

Nombre comercial	Hidróxido de Potasio Potasa Cáustica
Peso molecular	56.10 g/mol
Fórmula química	K(OH)
Apariencia	Sólido blanco en escamas

COMPOSICIÓN QUÍMICA

PARÁMETROS	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Pureza, % KOH	Mín. 90.0	ACS

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

PARÁMETROS	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Carbonato de potasio, K_2CO_3 , %	Máx. 0.6	ACS
Cloruros como KCl, %	Máx. 0.02	ACS

CONTENIDO DE METALES

PARÁMETROS	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Hierro, %	Máx. 0.2	Q-M-LINS-16

PRESENTACIONES

Bolsa de 25 Kg

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAJE



Almacenar sobre pallets

Mantener en lugares
secos y bajo techo

Proteger del sol

No comer, beber,
ni fumar.Mantener fuera del
alcance de niños y
animales

Imagen referencial.

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: var_act_fecha

Versión: 02