

氢氧化钾 1310-58-3 苛性钾 含量90% , 95% 化工基本原料 分析试剂

产品名称	氢氧化钾 1310-58-3 苛性钾 含量90% , 95% 化工基本原料 分析试剂
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	.00/件
规格参数	CAS RN:1310-58-3 分子式:KOH 分子量:56.10
公司地址	武汉市黄陂区盘龙城经济开发区
联系电话	15307169873

产品详情

氢氧化钾

中文同义词:苛性钾

英文名称:Potassium hydroxide

英文同义词:POTASH;POTASH CAUSTIC

CAS RN:1310-58-3

分子式:KOH

分子量:56.10

熔点:360.4

沸点:1320~1324

相对密度:2.044(20)

物化性质: 性状白色斜方结晶，工业品为白色或淡灰色的块状或棒状。

包装：25公斤/袋

含量：90%，95%

用途:

- 1、用作干燥剂、吸收剂，用于制草酸及各种钾盐，还用于电镀、雕刻、石印术等
- 2、主要用作钾盐生产的原料，如高锰酸钾、碳酸钾等。在医药工业中，用于生产钾硼氢、安体舒通、沙肝醇、丙酸睾丸素等。在轻工业中用于生产钾肥皂、碱性蓄电池、化妆品(如冷霜、雪花膏和洗发膏)。在染料工业中，用于生产还原染料，如还原蓝RSN等。在电化学工业中，用于电镀、雕刻等。在纺织工业中，用于印染、漂白和丝光，并大量用作制造人造纤维、聚酯纤维的主要原料。此外，还用于冶金加热剂和皮革脱脂等方面。
- 3、化工基本原料，用于医药、日用化工等。
- 4、用作分析试剂、皂化试剂、二氧化碳和水分的吸收剂。
- 5、日化工业用作制造洗污肥皂、洗头软皂、雪花膏、冷霜、洗发膏等的原料。制药工业用于制造黄体酮、香兰素等原料。染料工业用于制造三聚氰胺染料。电池工业用于制造碱性蓄电池。