

湖北黄石异丙醇标准溶液 CAS67-63-0 色谱分析试剂 生产厂家

产品名称	湖北黄石异丙醇标准溶液 CAS67-63-0 色谱分析试剂 生产厂家
公司名称	武汉欣宇航化工有限责任公司
价格	8.80/千克
规格参数	品牌:欣宇航 状态:无色透明液体 纯度:99%
公司地址	武汉市东西湖区宏图路
联系电话	18971018231 18971018231

产品详情

湖北黄石异标准溶液 CAS67-63-0 色谱分析试剂 生产厂家 异又称火酒，二，2-，英文：isopropylalcohol，最简单的仲醇，且是正的异构体之一。一种无色有强烈气味的可燃液体，有似乙醇和混合物的气味，其气味不大。溶于水、醇、醚、苯、等多数有机溶剂,能与水、醇、醚相混溶,与水能形共沸物。密度(比重): 0.7863g/cm³，熔点:-88.5，沸点:82.5，闪点:11.7，自燃点:460，折射率:1.3772。其蒸汽能对眼睛、鼻子和咽喉产生轻微刺激；能通过皮肤被吸收。其蒸气与空气能形成性的混合物。极限为2.0%~12%(体积)。属于一种中等危险物品。属易燃低毒物质。蒸气的毒性为乙醇的二倍，内服时的毒性相反。CAS号 67-63-0 分子式 C₃H₈O 分子量 60.1 EINECS号 200-661-7 熔点 -89.5 °C 沸点 82 °C(lit.) 密度 0.785g/ml at 25 °C(lit.) 蒸气密度 2.1(vs air) 蒸气压 33mmHg(20 °C) 折射率 n₂₀/D 1.377(lit.) 闪点 53 °F 储存条件 Store at +5 °C to +30 °C. 用途 异是重要的化工产品和原料，主要用于制药、化妆品、塑料、香料、涂料及电子工业上用作脱水剂及清洗剂。测定钡、钙、镁、镍、钾、钠和锶等的试剂。色谱分析参比物质。在电路板制造业，它被用作清洗剂，以及制作PCB孔导电。此外，它还用于其他电子设备，包括清洁光盘盒，软盘驱动器，磁带，以及CD或DVD播放机光盘驱动器的激光头等。异还可以作为溶剂用于柔印，平版印刷，凹版印刷，并作为设备清洁剂。在油墨中也经常包含这种成分。它还是实验室稀释和提取的重要溶剂。此外，异还用作汽油添加剂和燃料管道的除冰剂。