

湖北甲基异丁基甲酮厂家 工业级99% 合成试剂

产品名称	湖北甲基异丁基甲酮厂家 工业级99% 合成试剂
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:吉业升 含量:99% 产地:200kg/桶
公司地址	武汉市黄陂区盘龙城经济开发区叶店村武汉28街休闲商业中心D1栋1-2层15室（注册地址）
联系电话	13349972642 13349972642

产品详情

4-甲基-2-戊酮用途与合成方法简介4-甲基-2-戊酮(甲基异丁基甲酮)试剂，广泛用于化工、制药的溶剂，核裂变产物的分离回收及科研试验。市场上销售的4-甲基-2-戊酮含量 99%，其中含有少量醇、酸性物质和水等杂质。应用4-甲基-2-戊酮(甲基异丁基甲酮)试剂，广泛用于化工、制药的溶剂，核裂变产物的分离回收及科研试验。含量分析按“乙醛(03401)”中含量分析法测定。所取试样量为1.2g。反应时间改为60min。每MI0.5mol / L硫酸液相当于4-甲基-2-戊酮(C₆H₁₂O)50.08mg。毒性GRAS(FEMA) . LD502080mg / kg(大鼠，经口)。使用限量FEMA(mg/kg)：软饮料6.3；冷饮6.3；糖果6.3；焙烤食品6.3。适度为限(FDA § 172 . 515，2000)。

本品为具有樟脑气味的透明液体，m.p.-80，b.p.117~118，n₂₀D1.3960，相对密度0.801，f.p.56（13），几乎不溶于水，Chemicalbook但可与水形成共沸物，其沸点为87.9，含水24.3%，含酮75.7%，能与酚、醛、醚、苯等有机溶剂混溶。本品，蒸气刺激眼睛和呼吸道。

用途4-甲基-2-戊酮又称甲基异丁基酮，是杀鼠剂鼠完的中间体；

用途用作、染料中间体；

用邻氯苯甲醛生产的螨死净可旱作物和果树上的螨虫。邻氯苯甲醛肟化可得邻氯苯甲肟，进一步氯化可得邻氯苯甲脒，都是中间体；

用途硝化纤维素、树脂、树胶等的溶剂。某些无机盐的萃取剂。有机合成；

用途用作色谱分析标准物质、溶剂及萃取剂；

用途用作溶剂，也用作润滑油的脱蜡剂用途香料；

主要用以配制朗姆酒、干酪和水果型香精；

用途该品是优良的中沸点溶剂；

用作选矿剂、油品脱蜡用溶剂、彩色影片的成色剂；

也用作四环素和除虫菊酯类和DDT的溶剂、粘合剂、橡胶胶水、飞机和模型的蒙布漆；

对一些无机盐也是有效的分离剂，可从铀中分出钷，从钽分出铌，从钪分出钪。它的过氧化物是聚酯类树脂聚合反应中非常重要的引发剂；

也用于有机合成工业，还可用作乙烯型树脂的抗凝剂和稀释剂。