

巴豆酸甲酯CAS623-43-8

产品名称	巴豆酸甲酯CAS623-43-8
公司名称	河北立业化学制品有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:LIYE CAS:623-43-8 别名:丁烯酸甲酯;反式巴豆酸甲酯
公司地址	肥乡区经济开发区东区京津新材料产业园纬五路北侧
联系电话	0310-8681328 13930001710

产品详情

巴豆酸甲酯 CAS号623-43-8 C₅H₈O₂ 含量 99% 用于香料和有机合成中间体。我们供应巴豆酸甲酯，巴豆酸甲酯CAS号623-43-8，是一种无色液体巴豆酸甲酯用于香料和有机合成中间体，也用作聚合物单体。在制帽工业中用作硬化剂和上浆剂。我公司生产的巴豆酸甲酯含量 99%，包装规格为25Kg/桶或200Kg/塑料桶，也可以依据客户订单定制包装及规格；欢迎各地新老用户来电来函，沟通洽谈业务。客户的满意是我们的目标，我们将为用户提供符合合同约定标准要求的巴豆酸甲酯。河北立业化工有限公司生产的巴豆酸甲酯用料讲究、精控制造、追求品质、发货及时，立业人诚信守约、用心服务，努力服务好各地合作伙伴。中文名称:巴豆酸甲酯，CAS号:623-43-8，英文名称: trans-Methyl crotonate，英文同义词:METHYLCROTONATE;METHYLCROTONATE;Methyl-2-Crotonate;MethylE-crotonate;MethylCrotonate>METHYLBUT-2-ENOATE;Methylcrotonate,98%;Methyl- -crotonate;Crotonicacidmethyl;Methylcrotonate99%，中文同义词:巴豆酸甲酯;丁烯酸甲酯;反式巴豆酸甲酯;2-丁烯酸甲酯;巴豆酸甲酯(反式);巴豆酸甲酯,99%;(E)-甲基丁-2-烯酸;巴豆酸甲酯CBNumber:CB9745331，分子式:C₅H₈O₂，分子量:100.12，特戊酸乙酯分子结构式，MOLFile：623-43-8.mol，巴豆酸甲酯化学性质：熔点:-42 °C沸点：118-120 °C(lit.)密度:0.944g/mLat25 °C(lit.)折射率:n₂₀/D_{1.423}(lit.)闪点:40 °F，海关编码：29161980，化学性质：无色液体。沸点为121，相对密度0.9444(20/4)，折光率1.4242，闪点4。溶于醇和醚，不溶于水。巴豆酸甲酯用途：用作有机合成中间体和香料原料。生产方法：由巴豆酸与甲醇经酯化而得。将800g巴豆酸、1L甲醇、130g硫酸、300mLsilvhuatan配成的反应液在水浴上加热，脱水酯化后回收silvhuatan，得到粗品巴豆酸甲酯。然后用水洗去粗品中未反应的巴豆酸，再用5%碳酸钠洗涤，用减压蒸馏精制而得成品。巴豆酸甲酯 CAS号623-43-8 C₅H₈O₂ 含量 99% 用于香料和有机合成中间体我们供应巴豆酸甲酯，巴豆酸甲酯CAS号623-43-8，是一种无色液体，溶于乙醇和yimi，不溶于水。将丁烯酸、甲醇、浓硫酸和silvhuatan按一定比例配成反应液在水浴上加热，脱水酯化后回收silvhuatan，得到粗丁烯酸甲酯，然后经水洗、碱液中和、洗涤、减压蒸馏得到精品。巴豆酸甲酯用于香料和有机合成中间体，也用作聚合物单体。20%丁烯酸甲酯与80%醋酸乙烯酯的共聚物是透明固体树脂，具有软化点高和能溶于如苯和氯甲烷等有机溶剂的特性。在制帽工业中用作硬化剂和上浆剂。我公司生产的巴豆酸甲酯含量 99%，包装规格为25Kg/桶或200Kg/塑料桶，也可以依据客户订单定制包装及规格；欢迎各地新老用户来电来函，沟通洽谈业务。客户的满意是我们的目标，我们将为用户提供符合合同约定标准要求的巴豆酸甲酯。河北立业化工有限公司生产的巴豆酸甲酯用料讲究、精控制造、追求品质、发货及时，立业人诚信守约、用心服务，努力服务好各地合作伙伴

。巴豆酸甲酯厂家河北立业化学品有限公司欢迎您的光临。