

一异丙醇胺 陶氏红宝丽

产品名称	一异丙醇胺 陶氏红宝丽
公司名称	山东金悦源新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省济南市天桥区济南新材料交易中心
联系电话	18615187079

产品详情

一异丙醇胺是一种化学式为 C₃H₉NO，含量为 75.11% 化学物质。

中文名字 一异丙醇胺

英文名字: Amino-2-propanol

化学式 C₃H₉NO

EINECS号: 201-162-7

CAS No. : 78-96-6

外型 无色透明液体

成分 (Purity) : 85%/99%

外包装 (Package) : 215KG/桶

原产地 (Origin) : 红宝丽

熔点1.7

熔点159.4

比例D2020 : 0.962

开口闪点73

折射率 (n) 1.465

储存条件 2-8 ° C

物理性质具备旋光性，常温下为液态。溶解于水和乙醇。

(1) 与油酸反应形成油酸丙酮氟苯 (甲基丙酮氟苯) 和酯，因为具备良好的起泡性，泡沫塑料可靠性和溶解油脂能力，故能作工业级溴化物。

(2) 与硫代乙醇酸中所得的时代的产物能作护肤品的栽培基质。

(3) 因吸水性好，并且具有弱酸性，故能作表面活性剂的原材料，经及纤维工业的精炼剂、抗静电剂、染色助剂和化学纤维润湿剂。

(4) 用于各种各样润滑脂和切削液等抗氧化剂。

(5) 和各种酸及高端人体脂肪酮反应物质能作增粘剂、破乳剂和有机溶剂。异丙醇胺混合物质对烃的溶解性非常强，将汽油、苯的同系物、石脑油等和异丙醇胺 (4%)、脂肪酸 (15%) 一起水中拌和，可获得相对稳定的溶剂。与长链脂肪酸产生的盐可以用于醋酸乙烯环氧树脂的破乳剂，保湿乳液的稳定好，色调平稳。

贮运特点仓库自然通风冷冻干燥; 与还原剂分离储放