

吉业升化工 哌啉醇氧化物 2226-96-2 降阻剂 可发样品

产品名称	吉业升化工 哌啉醇氧化物 2226-96-2 降阻剂 可发样品
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	10.00/千克
规格参数	品牌:吉业升 发货地:湖北 能否提供样品:可拆零提供样品
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
联系电话	13343438917

产品详情

中文名哌啉醇氧化物

英文名4-Hydroxy-2,2,6,6-tetramethyl-piperidinoxy

CAS2226-96-2

EINECS218-760-9

化学式C₉H₁₈NO₂*

分子量172.24

密度1.0402 (rough estimate)

熔点69-71 ° C(lit.)

沸点302.58 ° C (rough estimate)

闪点146 ° (295 ° F)阻聚剂：作为新一代烯基单位的优良阻聚剂，广泛的应用于丙烯酸酯类、甲基丙烯酸酯类、醋酸乙烯酯、丙烯酸、丙烯腈、苯乙烯、丁二烯的生产中，也可用于氯乙烯、不饱和聚酯及农药骠马中。其阻聚性能优于酚类、芳胺类、醚类、醌类和xiaojihuahewu等阻聚剂，能有效的防止烯烴类单位的生产，分离，精制，储存或者运输过程中的自聚，控制和调节烯烴类及其衍生物在有机合成反应中的聚合度。

催化剂或试剂：哌啉醇氧化物是一种稳定的化合物，可溶于水和有机溶剂。具有碱性，可以与酸反应形

成盐。此外，在空气中稳定，不易受潮或分解。因此，哌啶醇氧化物常用作有机合成中的催化剂或试剂。