JADEWIN 杰得盈

QINGDAO JADE NEW MATERIAL

TECHNOLOGYCO.,LTD 青岛杰得佳新材料科技有限公司

■聚合物添加剂

JADEWIN 701

阻聚剂

化学成分

化学名称 氮氧自由基哌啶醇

CAS 2226-96-2

分子式 C9H18NO2

分子量 172.24

规格指标及物理特性

规格	单位	标准	
外观		桔红色结晶(片状)	
含量	%	≥99.00	
熔点	$^{\circ}\mathbb{C}$	69°-72°	
干燥失重	%	≤0.50	

产品特点及应用

- ●阻聚剂 701 对丙烯酸酯类、甲基丙烯酸酯类、丙烯酸、丙烯腈、苯乙烯、丁二烯有较好的阻聚 效果
- ●阻聚剂 701 阻聚性能优于酚类、芳胺类、醚类、醌类和硝基化合物等阻聚剂

包装

纸板桶或纸箱

搬运及储存

在搬运或使用该产品之前请查阅安全数据表。

若以适当的方式贮存在25℃以下的干燥区域,保质期为一年。

避免接触水和碱性环境

声明

*以下信息替代了买方文件。我们所提供的使用建议,不得被视为侵犯专利权的原因。数据和结果以受监控的研究或实验室研究为依据,买方应根据预定使用条件进行检测,确认这些数据和结果的准确性。