

尚凌 双酚A双(4-马来酰亚胺苯醚)79922-55-7

产品名称	尚凌 双酚A双(4-马来酰亚胺苯醚)79922-55-7
公司名称	洛阳尚凌化工产品有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	外观:淡黄色晶体 含量: 99 初熔点:116
公司地址	偃师区邙岭镇刘坡村
联系电话	17644492139

产品详情

2,2 -双[4-(4-马来酰亚胺基苯氧基)苯基]丙烷

2,2 -双[4-(4-马来酰亚胺基苯氧基)苯基]丙烷 黄色粉末，无气味，可溶于N,N二甲基甲酰胺、N,N二甲基乙酰胺和丙酮中，不溶于水，能与许多种亲核试剂如胺类、酚类、硫化氢和硫醇等进行加成共聚反应；也可同时与几种化合物进行共聚、共hangai性。BMP-BMI具有优异的耐温性、耐辐射、耐潮湿和耐腐蚀性等特点，广泛用于先进复合材料领域，尤其是航天航空材料领域。

产品别名：2,2-二[4-(4-顺丁烯二酰亚胺苯氧基)苯基]丙烷

英文名称：2,2-bis[4-(4-Maleimidephen-oxy)phenyl]propane

分子式：C₃₅H₂₆N₃O₆

CAS NO：79922-55-7

应用领域

本品能在高低温(-200 ~260)下赋予材料突出的机械性能、高电绝缘性、耐磨性、耐老化及防化学腐蚀、耐辐射性、高真空中的难挥发性以及优良的粘结性、耐湿热性和无油自润滑性,是多种高分子材料及新型橡胶的*改性剂,还可作为其它高分子化合物的偶联剂和固化剂等。

与各种填料的相溶性好,与各种纤维有良好的浸润性,粘附性和复盖性。

在特种高分子材料中,易加工成型。可以模压、层压、注塑、浸胶,尤其在厚大无孔隙的绝缘制件方面。

典型质量指标

牌号	规格
外观	黄色粉末
含量	99
初熔点	116
加热减量	0.3%
灰分	0.3%
酸值	1.0 mgKOH/g

包装储运

包装：牛皮纸袋或者纸桶。25Kg/袋（桶）。

储存：应储存在阴凉干燥、通风良好的地方，包装好的产品应避免阳光直射。

说明：可根据客户要求提供不同纯度的产品；本产品包装可根据客户需求进行调整。