

荧光增白剂KSB

产品名称	荧光增白剂KSB
公司名称	济南众佳新材料有限公司
价格	.00/公斤
规格参数	品牌:众佳
公司地址	济南市历城区工业北路88号东都国际广场2号楼612
联系电话	13791140337

产品详情

化学名称: 1,4-二(5-甲基-2-苯并噁唑基)萘

分子式: C₂₆H₁₈N₂O₂ 分子量: 390

外观: 浅黄色结晶粉末 熔点: 240-245 纯度: 99% 细度: 大于200目

性能及特点:

本品为浅黄色粉末，无毒无味，不溶于水，耐光性和耐热性极佳，不与发泡剂、交联剂等反应，无渗出及萃取性，光谱最大吸收波长为370nm。适用范围

荧光增白剂KSB主要用于合成纤维与塑料制品的增白，对有色塑料制品也有明显的增艳效果，广泛用于塑料薄膜、压膜成型材料、注塑成型材料等，对聚烯烃、PVC、发泡PVC、TPR、EVA及PU泡沫、合成橡胶等有极佳增白效果，还可用于涂料、天然漆等的增白，对发泡塑料特别是EVA、PE发泡有特效。