

荧光增白剂PF 恩脉 PF

产品名称	荧光增白剂PF 恩脉 PF
公司名称	上海恩脉实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:恩脉 型号规格:PF 用途:造纸荧光增白剂
公司地址	上海市奉贤区柘林镇奉海村五组
联系电话	13818197677

产品详情

品牌	恩脉	型号规格	PF
用途	造纸荧光增白剂	有效物质	99 (%)
保质期	24 (个月)	执行标准	企标
主要成分	1.2-双 (5-甲基-2-苯并唑基) --乙烯	主要作用	用于聚氯乙烯、聚苯乙烯、聚丙烯酸酯、聚酯薄膜、高低压聚乙烯、ABS、有机玻璃、名片、高级纸张等增白增艳。

荧光增白剂pf

一、性状

化学名称：1.2-双 (5-甲基-2-苯并唑基) --乙烯

分子式：c18h14n2o2

分子量：290

二、用途

本产品具有荧光强度好，白度高；热稳定性好，250 以上高温不分解；耐晒性能好，不易泛黄；分散性优良，极易与塑料混合均匀等优点。主要用于聚氯乙烯、聚苯乙烯、聚丙烯酸酯、聚酯薄膜、高低压聚乙烯、abs、有机玻璃、名片、高级纸张等增白增艳。

三、使用方法及用量

将增白剂pf以塑料粒的0.03 ~ 0.1%,在各种塑料制品成型加工前,与物料充分混合均匀即可。即每100kg物料加入pf增白剂30~100g。

四、规格指标:

外观：浅黄色结晶粉末

熔点：186~188

含量： 98.0 %

细度：大于100目

五、包装及储存

包装与贮存：1kg × 5纸箱，内衬塑袋或按用户要求包装，在阴凉、干燥处避光保存。