

# 紫外线吸收剂UV-326 抗紫外线 防老化

产品名称	紫外线吸收剂UV-326 抗紫外线 防老化
公司名称	杭州尚优化工有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	杭州市下城区环城北路63号1101室
联系电话	86 571 56707539 17826857077

## 产品详情

紫外线吸收剂 UV-326		
化学名称	2-(2'-羟基-3'-叔丁基-5'-甲基本基)-5-氯代本并三氮唑	
化学式	C17H18N3OCl	
化学结构图		
CAS NO.	3896-11-5	
分子量	315.8	
质量指标	外观	浅黄色结晶粉末
	含量	99%(HPLC)
	熔点	137-142 °C
	灰分	0.1%
	挥发分	0.5%
	透光率	460 nm 93% 500 nm 96%
特点和应用	1. 本品为高效紫外线吸收剂，可有效地吸收波长为270-380纳米的紫外光； 2. 无味，耐高温，热稳定剂好； 3. 碱性条件下不变黄，耐油；	

4. 本品几乎不吸收可见光，特别适用于无色透明和浅色制品。

5. 主要用于聚烯烃（特别是食品级制品）、聚氯乙烯、聚酰胺、ABS树脂、AS树脂

建议添加量	聚氯乙烯	聚烯烃	
	0.2-0.5%	0.2-0.5%	
包装	25KG纸箱/纸板桶		