

# 紫外线吸收剂UV-531

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 紫外线吸收剂UV-531                          |
| 公司名称 | 苏州乾昌商贸有限公司                            |
| 价格   | 60.00/千克                              |
| 规格参数 | 品牌:乾昌<br>型号:uv-531<br>有效物质含量:99 ( % ) |
| 公司地址 | 苏州市干将西路1381号703室                      |
| 联系电话 | 15850244226 15295637725               |

## 产品详情

紫外线吸收剂uv-531(bp-12)

化学名称:2-羟基-4-正辛氧基二苯甲酮

化学分子式:c<sub>21</sub>h<sub>26</sub>o<sub>3</sub>

cas no.:1843-05-6

指标外观:淡黄色针状结晶粉末含量: 99%熔点:47-49 ° c灰份:<0.1%透光率:450nm>90%  
500nm>95%溶解度(25 ° c)(g/100g溶剂):

丙酮:74 苯:72 甲醇:2  
乙醇(95%):2.6 正庚烷:40 正己烷:40.1

特性及用途:紫外线吸收剂uv-531是一种性能卓越的高效防老化助剂,能吸收240-340纳米的紫外光,具有色浅、无毒、相容性好、迁移性小、易于加工等特点。它对聚合物有最大的保护作用,并有助于减少色泽,同时延缓泛黄和阻滞物理性能损失。它广泛用于pe、pvc、pp、ps、pc、有机玻璃、丙纶纤维和乙烯醋酸乙烯酯等方面。而且对于干性酚醛和醇酸清漆类、聚氨酯类、丙烯酸类、环氧类和其它空气干燥产品及汽车整修漆、粉末涂料、聚氨酯、橡胶制品等,为它们提供了良好的光稳定效果。

用量0.1%-0.5%。

贮运及包装:紫外线吸收剂uv-531无毒、不易燃、不易爆、不腐蚀、贮存稳定性好。

用纸板桶内衬塑袋包装,净重25kg/桶,也可根据客户要求设计。

"紫外线吸收剂UV-531"的有效物质含量为99（%），型号是UV-531，CAS为1843-05-6，品牌是乾昌，主要用途为屏蔽紫外线，防止褪色，产品规格是25KG / 桶