

# 聚氨酯专用紫外线吸收剂UV-196

产品名称	聚氨酯专用紫外线吸收剂UV-196
公司名称	南雄志一精细化工有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:志一 型号:UV-196
公司地址	广东省广州市番禺区番禺大道555号天安节能科技园产业大厦2座505
联系电话	020-39388972-813 13926106609

## 产品详情

### 高效紫外线吸收剂UV-196

产品介绍：

紫外线吸收剂 UV-196的有效吸收波段为：240-330nm。

物理性质：

外观: 淡黄色透明液体

有效含量, % 99.0

水分, % 0.10

沸点, 170

溶解度(g/100g溶剂,25 )

水: < 0.01 苯 : > 40 丙酮 : > 50 酯类 : > 40

应用说明：

UV-196为液体紫外线吸收剂，是一种高效抗紫外添加剂，能有效吸收240-330nm的紫外光，在300-330nm这一波段几乎全部吸收。由于UV-196优异的吸收紫外线功能，有效抑制PU、环氧树脂制品由于紫外光而引起的黄变问题，广泛应用于环氧AB胶、饰品胶、灌封胶、PU弹性体、PU发泡、PU胶粘剂等材料中，特别适用于户外使用、对耐光性能要求高的产品中。与抗氧剂搭配使用，耐黄变效果更佳。推荐用量为

总量的1-3‰。

安全指导：

遵循良好的工业操作规范，尽量避免不必要的人体接触。产品应存放在常温干燥通风处；远离火种、热源；远离强氧化剂和还原剂。详细资料请参考本公司的MSDS报告。