

## UV-962 光稳定剂

### 概论

UV-962是一款液体的环氧光稳定剂，在低添加量下能有效抑制制品由于室内可见光、红外线等引起的黄变、老化问题，特别适用于室内环氧制品使用，对耐光性能要求高的产品。UV-962其高温的低挥发性，也可应用环氧高温固化，提升环氧胶高温固化的色泽稳定性。

### 应用领域

- 环氧树脂制品(环氧滴胶、环氧AB胶、灌封胶、美缝剂、LED发光字等)。

### 性质

外观	目视	液体，浅黄色透明
有效成份		≥99%
密度		1.02±0.2
粘度 (CPS/25°C)		2000~4000
沸点 (°C)		≥200

### 包装

净重：25kg/桶

### 储存

- 远离高温及火源；
- 放置在通风阴凉处；
- 远离强氧化剂和还原剂；
- 避免日晒；
- 未开封原始包装储存，在 25°C的温度下，本产品储存最少为365天。

长期暴露于低于 10°C 的温度下，该助剂可能会变得浑浊，并可能出现一些结晶。这些影响是可逆的，通过在 50 - 60°C加热产品一小时后可以消除。经过这种处理后，产品可以不受任何限制地使用。

### 安全

本产品需小心操作，避免接触皮肤和眼睛，其他资料请参考 MSDS。

本说明书仅供参考之用，不具任何保证性质，请预先验证其适用性。如需索样请访问本司微信小程序

【古德化工】或访问[www.goodmaterial.cn](http://www.goodmaterial.cn)

### 使用方法

- ◆ 建议在使用前添加
- ◆ 与环氧树脂相容性好，在配方材料中充分搅拌10-20分钟
- ◆ 若需要在配方中存储请放在树脂A组份(不能放在胺类固化剂组份，会慢慢失去活性)
- ◆ 按供应形式直接添加于配方中均可

### 推荐用量

- 1.复合材料推荐添加量  
以供货形式对总配方计：0.3-0.6%
- 2.涂料或印刷油墨推荐添加量  
以供货形式对总配方计：0.5-1.0%

修正版本 1.2

修正日期 2021/08/26