



## 光引发剂 HI-184L-A 产品说明书

**产品说明** HI-184L-A 是一种改性高效液体光引发剂,可单独使用,也可以配合其它光引发剂使用。表干优异,耐黄变性优于市面上同类型引发剂如 1173,184 等.与 TPO, 819 长波吸收光引发剂共用有更优异的性能体现。适用于 UV 木器漆, UV 油墨, 印刷、包装材料如 UV 纸张光油等各类 UV 光油, 塑胶漆, 3C 产品喷涂,

**产品特性** 气味低, 固化速率快;  
耐黄变性强于 1173, PBZ 等 ;  
与各类 UV 单体, 树脂有着优异兼容性;  
制备配方产品贮存稳定;  
吸收波长: 263, 280, 335, 399;  
溶解性: 与各类溶剂, 单体有着优异相容性。

**建议用途** 适用于各种光固化体系  
推荐添加量: 3-5%

<b>产品规格</b>	外观(目视)	微黄液体
	气味	轻微化学物质属性气味
	有效成份(%)	99
	干燥失重(%)	< 0.5
	灰分(%)	< 0.02

**包装方式** 净重25KG塑胶桶。

**储存条件** 该产品对日光以及其它可见光相当敏感,需要低温避光保存。注意防潮,及密闭保存。正常状况下储存稳定性至少 1 年。

**使用事项** 避免沾触皮肤眼睛及衣物,操作时请戴防护手套;  
泄露时用布擦拭干净,并且用乙酸乙酯清洗;  
详细说明请参阅物质安全说明表(MSDS);  
每批次货物需检测后才能投入生产。