

# 供应东莞紫外光引发可延迟固化胶 艾斯迪科3632

产品名称	供应东莞紫外光引发可延迟固化胶 艾斯迪科3632
公司名称	烟台艾格路电子科技有限公司
价格	50.00/支
规格参数	品牌:艾斯迪科 厂家:烟台艾格路电子科技有限公 产地:烟台高新区
公司地址	山东省烟台市高新区航天路77号5号楼一层（注册地址）
联系电话	13105225981

## 产品详情

艾格路胶粘剂厂家供应东莞紫外光引发可延迟固化胶艾斯迪科3632。

外观状态:透明液体

典型粘度：470cps

固化条件：90秒@365nm波长+60度2小时。

艾斯迪科UV延迟固化胶特点：

- 1、固化后低收缩，抗振动，柔韧性好；
- 2、耐黄变，耐湿性，耐候性，耐热性及耐久性能优越。

胶水应用：光通信行业光纤阵列V槽头胶，可完美替换NTTAT3727E胶水，也可用于其它光学光纤原件的粘接封装。FA光纤阵列头胶，激光器粘接，PLC光路连接的粘接，光电产品透镜粘接，光学镜片粘接，光纤组件粘接等光学领域的粘接。

如果你对艾格路公司所提供的东莞紫外光引发可延迟固化胶艾斯迪科3632产品感兴趣，可随时致电咨询，可免费提供样品测试。

目前，艾格路公司主要研发生产工业电子胶，提供工业电子用胶解决方案服务，产品覆盖：PET膜UV胶、光通信行业专用UV延迟固化胶、环氧树脂胶、AB胶、UV加热双固化胶、环氧密封胶、丙烯酸结构胶、临时粘接胶、UV水解胶、玻璃减薄胶等。还可以提供胶粘剂配方设计服务，根据客户需求量身打造专属配方，可提供一些乐泰及3M、德路产品的替代品，比如乐泰的3311、352、3106/190024、12

0Hp、9060f、8540、3M的DP420、460，德路354等。