

一、项目名称：紫外线吸收剂

二、年度使用数量：17 吨

三、项目用途：PVB 胶片原材料

四、紫外线吸收剂质量要求：

序号	项目名称	要求
1	CAS 编号	3147-75-9
2	外观	白色或淡黄色结晶粉末
3	熔点范围	101-106℃
4	含量	≥99.0%
5	水份	≤0.3%
6	灰份	≤0.05%
7	透光率	440nm>98%，500nm>98%。
8	包装要求	纸桶外包装、内包装 PE 袋密封包装，重量 25kg/袋。
9	包装标识	外标识完好字体清晰，内容必须有规格，生产日期有效使用和 QC 章。

五、供货周期：按我司生产备货，交货周期为 10 天。

六、供货要求：紫外线吸收剂产品优质，不可以次充好为达到数量而满足订单交货，在品质检验过程因质量问题产生争议的，必须优先保障生产，并在 8 个小时内更换符合质量标准的紫外线吸收剂。对于已进行交接的产品，我方国内各分公司生产现场仍反馈质量问题，必须在 48 小时内给予解决并保障正常生产。

七、生产厂家要求：

- 7.1. 提供合法稳定的原料来源证明，可提供每批次紫外线吸收剂相关质检合格报告；
- 7.2. 提供现场紫外线吸收剂生产、储存及周转能力证明；
- 7.3. 需由承接厂家独立完成，不得转让、转卖或转包给其他第三方厂家加工。

八、材料报价要求：参照以下表格报价（报价需含 17%增值税、运费等一切到厂费用）：

物料名称	年约用量（吨）	单价（元/吨）
紫外线吸收剂	17	

九、其他相关的商务条款参考编号 XYCG170418 第 1 版《商务合作条款要求》，请有意并有条件的供应商根据要求提供相关的资质资料及明细报价单，一并发送至邮箱：

xycg@xinyiglass.com。

十、报价过程中如有疑问可直接联系负责人董小姐，联系电话：0769-85012456。