

利安隆塑料PC光稳定剂UV1577国产三嗪类紫外线吸收剂UV1577

产品名称	利安隆塑料PC光稳定剂UV1577国产三嗪类紫外线吸收剂UV1577
公司名称	利安隆供应链管理有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:利安隆 型号:uv1577 产地:天津
公司地址	天津市西青区华苑产业园智慧山西塔19层
联系电话	022-83718817 18522585361

产品详情

利安隆塑料PC光稳定剂UV1577国产三嗪类紫外线吸收剂UV1577

紫外线吸收剂UV1577的应用范围：

利安隆紫外线吸收剂UV1577 (RIASORB UV-1577) 可用在PC、聚酯、改性PPE 以及PC/ABS、PC/PBT 等高分子材料及合金中。

并且，当高分子材料中有少量催化剂残留时，利安隆紫外线吸收剂1577与这些催化剂残留物的对抗作用非常小，不会发生变色等异常现象。因此，尤其推荐用于透明塑料、半透明塑料以及有着色的高分子材料的抗UV老化中，RIASORB UV1577效果显著。

利安隆光稳定剂1577的添加量：

RIASORB UV-1577 推荐添加量为0.2-6%，当高分子材料制品需要更高的耐光老化性能时，由于本品与底物的相容性好，不易析出与挥发，客户可以以更高比例添加到材料中进行试验。具体添加量根据客户应用测试确定。

产品描述	低挥发度，高xiao邻qiang基苯基三qin类紫外线吸收剂
产品性能	适用于：聚酯、聚碳酸酯、聚苯醚等工程塑料及合金。 特点：挥发度极低，与材料相容性好，当较高添加量使用时，不易从材料中析出，更加适用于对于材料加工、热稳定性以及耐候性能有更高要求的应用场合，与材料中的金属催化剂残留具有较弱的相互作用。
化学名称	2-(4,6-二ben基-1,3,5-三qin-2-基)-5-己基氧基-ben酚
CAS No.:	147315-50-2
分子量，g/mol	425.5
包装规格	20kg纸箱
产品形态	粉末
颜色	淡黄色
纯度	98.0%

关键词：UV1577；紫外线吸收剂uv-1577；三嗪类紫外线吸收剂；利安隆UV1577；UV1577厂家