

挤出级ASA 韩国LG LI-923 透明 阻燃

产品名称	挤出级ASA 韩国LG LI-923 透明 阻燃
公司名称	惠州市金园商贸有限公司
价格	25.70/千克
规格参数	
公司地址	惠州市惠阳区淡水东华大坑水库星河丹堤G区6~8号铺位
联系电话	18925894578 18925894578

产品详情

ASA

环氧树脂--ASA树脂耐温性能可以使ASA中SAN环氧树脂相老化光波波长是250 ~ 290nm，该波长在日光中成分偏少，

根据加上适宜的光稳定剂、光稳定剂和碳黑等紫外光屏蔽剂，能够对SAN起到一定的防护作用。针对塑胶相，

自然光中波长低于700nm的微波全是有充足的动能对丁二烯起光氧催化功效，

但是只有低于300nm的微波对丙烯酸树脂起光氧催化功效。光稳定剂对微波吸收具备可选择性，

一般可合理消化吸收270 ~ 400nm的微波。因此对于ABS,仅有添加碳黑、

聚乙烯蜡等屏蔽剂才会对环氧树脂具有很明显的防护作用，光稳定剂起到的作用防护作用比较有限。

针对ASA，加入适量光稳定剂和光稳定剂、色浆，就能够起到防护作用。

ASA树脂共混改性材料ASA环氧树脂具有优良的耐气候性，优良生产特性，

耐化学品性，平衡的物理性能。但通用性ASA环氧树脂也存在冲击强度低，

抗寒性差等问题，限制ASA在一些应用领域。因而，必须将ASA开展共混改性材料，

以扩展其主要用途。ASA环氧树脂耐高温改性材料通用性ASA树脂冲击强度与通用性ABS类似，

约80 ~ 85 ，(1.82MPa，6.4mm,未淬火)。一般说来，采用高丙希腈成分、

高含量的SAN复混肥，降低丙烯酸树脂塑胶，能提高HDT,但提升幅度并不大。通过引进空间位阻大、刚度强的单个，能够制取耐高温ASA环氧树脂.