

供应浙江A-659PPS PPO塑料耐寒增韧剂改性料增韧剂

产品名称	供应浙江A-659PPS PPO塑料耐寒增韧剂改性料增韧剂
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	.00/吨
规格参数	品牌:PPS 型号:改性料 产地:浙江
公司地址	苏州昆山市花桥镇
联系电话	13140851135 13331881215

产品详情

A-659的用料？

A-659主要用于PPS、PPO、PVC等硬胶通用。

PPS塑料的介绍：

聚苯硫醚英文简称为PPS，是一种热塑性树脂，具有机械强度高、耐高温、耐化学药品性、难燃、热稳定性好、电性能优良等优点。在电子、汽车、机械及化工领域均有应用。

PPS的特点和用途：

T特点：

PPS具有优良的耐高温、耐辐射、阻燃、均衡的物理机械性能和极好的尺寸稳定性以及优良的电性能等特点，被用作结构性高分子材料，通过填充、改性后用作特种工程塑料。同时，还可制成各种功能性的薄膜、涂层和复合材料，在电子电器、航空航天、汽车运输等领域获得成功应用。

用途：

如制作变压器骨架，高频线圈骨架、插头、插座、接线架、接触器转鼓鼓片及各种零件等。

PPS的物料：

电绝缘性（尤其高频绝缘性）优良，白色硬而脆，跌落于地上有金属响声，透光率仅次于有机玻璃，着色性耐水性，化学稳定性良好。有优良的阻燃性，为不燃塑料。

强度一般，刚性很好，但质脆，易产生应力脆裂，不耐苯、汽油等有机溶剂。长期使用温度可达260度

在400度的空气或氮气中保持稳定。通过加玻璃纤维或其它增强材料改性后，可以使冲击强度大为提高，耐热性和其它机械性能也有所提高，密度增加到1.6-1.9，成型收缩率较小到0.15-0.25%适于制作耐热件、绝缘件及化学仪器、光学仪器等零件。

PPS的成型：

无定形料，吸湿小，但宜干燥后成型。

流动性介于ABS和PC之间，凝固快，收缩小，易分解，选用较高的注射压力和注射速度。模温取100-150度。

主流道锥度应大，流道应短。

PPS的缺点

脆性大、韧性差，耐冲击强度低，经过改良以后，可以获得十分的综合性能，市场出售的产品均为其改良的产品。

A-659的添加量是多少？

添加量:在塑料原料或再生料中添加2%-4%的A-659颗粒增韧剂，就可以达到明显的效果

A-659的优点是？

不会影响塑料配色，不会影响塑料其他方面的性能。

操作简单：只需在混料时把增韧剂加入，与水口料、再生料和原料混合搅拌5-8分钟，拌匀后即可加热烤料挤出、注塑或吹塑成型。

A-659的用量和用法：1、成本极低：用量为2-4%，即1KG原料加入20-40克增韧剂，用量极少；请用塑料试样并且用混料机搅拌5-8分钟。2、用法简单：只需在混料时把增韧剂加入，与水口料、再生料和原料混合搅拌5-8分钟，拌匀后即可加热烤料挤出、注塑或吹塑成型。3、包装、贮存和保质：纸塑袋或纸箱包装，净重25 KG/件，须注意防晒、防潮、防污染，本产品保质期三年。注意事项

测试塑料颗粒增韧剂的效果，请在挤出、注塑或吹塑成型24小时后进行，这样效果更加明显；请用同种材质的胶料做比较，测试产品尽可能用平面无孔产品。