

GPPS塑料颗粒 GPPS 东莞市东展化工贸易

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | GPPS塑料颗粒 GPPS 东莞市东展化工贸易 |
| 公司名称 | 东莞市东展化工贸易有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 东莞市樟木头镇塑胶市场2期3栋13号华祥塑胶 |
| 联系电话 | 13620054067 |

产品详情

GPPS塑料原料可以用来做什么？

GPPS塑料原料用途：

1、通用级聚苯乙烯，可用于日用品、电气、仪表外壳、玩具、灯具、家用电器、文具、化妆品容器等

2、高抗冲击级聚苯乙烯可注塑或挤塑成各种制品，适合家电产品外壳，电器用品、仪器仪表配件、冰箱内衬、板材、电视机、收录机等。

GPPS主要缺点是质脆易裂、冲击强度低，耐热性较差，不能耐沸水，只能在较低温度和较低负荷下使用。耐日光性差，易燃。燃烧时发黑，且有特殊臭味。

GPPS 安全性

树脂的生产原料，GPPS塑料颗粒，对人体的皮肤和黏膜有不同程度的刺激，可引起皮肤过敏反应和炎症；同时还要注意树脂粉尘对人体的危害，长期吸入高浓度的树脂粉尘，会引起肺部的病变。大部分树脂都具有共同的危险特性：遇明火、高温易燃，与氧化剂接触有引起燃烧危险，因此，GPPS，操作人员要改善操作环境，将操作区域与非操作区域有意识地划开，尽可能自动化、密闭化，安装通风设施等。

GPPS塑胶原料性能

老化现象是有机高分子材料的一种自然特性，是高分子材料在合成、改性和应用中所必须要考虑的一项重要指标。PS作为一种应用广泛的通用塑料，对它的老化规律进行研究非常有必要。目前，对于PS在户外及模拟户外环境下的老化特性国内外已经有较多研究。

纯PS像大多数乙烯基聚合物一样，并不吸收波长300nm以上的光。在黑暗的空气中放置几年，GPPS原料，其紫外吸收光谱无任何改变。但由于PS工业生产中所形成的各种杂质如苯酮、苯乙酮等的存在，当受紫外光照射后，GPPS塑胶颗粒，其表面逐渐变黄而老化，尤其在318nm的光照下老化更为显着。另外，紫外光还能引起GPPS发生脱氢反应，生成自由基，与氧相互作用，导致GPPS大分子链断链或交联，影响PS的各项性能。因此，为了提高高分子材料的使用寿命，研究材料的老化规律有重要意义。

GPPS塑料颗粒-GPPS-东莞市东展化工贸易(查看)由东莞市东展化工贸易有限公司提供。GPPS塑料颗粒-GPPS-东莞市东展化工贸易(查看)是东莞市东展化工贸易有限公司(www.dgdzjt.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：谢先生。同时本公司(www.dzhgjt.cn)还是从事HIPS塑胶，HIPS塑料，HIPS塑料颗粒的厂家，欢迎来电咨询。