

PC/ABS GP-5106F GF10%PC/ABS原包新料

产品名称	PC/ABS GP-5106F GF10%PC/ABS原包新料
公司名称	东莞市群发塑料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:韩国LG 名称:GP-5106F 特性:GF10%
公司地址	广东省东莞市樟木头镇百果洞新城街三巷11号101室（注册地址）
联系电话	0769-89070333 13686289316

产品详情

PC/ABS GP-5106F GF10%PC/ABS原包新料

PC/ABS是一种通过混炼后合成的改性PA66工程塑料。其中，PC就是聚碳酸酯，ABS就是丙烯腈（A）、丁二烯（B）和苯乙烯（S）的共聚物。这种改性塑料比单纯的PC和ABS性能更好，例如：抗冲击性提高，耐热性提高，硬度提高等等。

ABS塑料.特点：

- 1、综合性能较好,冲击强度较高,化学稳定性,电性能良好
- 2、与372有机玻璃的熔接性良好,制成双色塑件,且可表面镀铬,喷漆处理.
- 3、有高抗冲、高耐热、阻燃、增强、透明等级别。
- 4、流动性比HIPS好很多，比PMMA、PC等好，柔韧性好。 5、机械性能的卓越平衡
- 6、低温时也具备高冲击强度 7、室内紫外线稳定性 8、较高的热变形温度（80~125℃）
- 9、耐燃性（UL94V0） 10、色彩范围广泛 11、易于注塑和挤塑，吹塑加工 12、良好的电镀性
- 13、一般密度在1.05-1.20间

无卤阻燃PC/ABS不采用卤素阻燃剂，更绿色环保，阻燃等级可以达到1.5mmV0、2.0mm5VB及3.0mm5VA等级。PC/ABS合金被广泛应用于电脑显示器外壳、笔记本外壳、汽车仪表盘、以及复印件、打印机等办公设备之外壳。下面从三个方面介绍无卤阻燃PC/ABS合金建议加工工艺。

PC/ABS材料的密度也可以降低，其降低幅度可高达6%，从而有效降低了成本。PC/ABS材料的密度相对较高，一般在1.13~1.15范围内，而PC/ABS材料的密度仅在1.07~1.08之间，与耐热性ABS材料相当。

PC/ABS材料的产品流动性非常好，相比其他材料具有更好的加工性，且加工窗口更宽。在各自合适的注塑温度，以及相同的压力和速度的条件下，PC/ABS材料和ABS材料的流长比是PC/ABS材料的近两倍。

PC/ABS材料的耐化学品性更好，还能够赋予大多数化学品，如汽油、润滑油、冷却剂、植物油、酯类以及醇类等日常用品很好的耐应力开裂性。

PC/ABS材料的耐热性也不亚于PC/ABS材料，特别是在低负载(1kg)的情况下，相比PC/ABS材料其耐热性更佳。PC/ABS材料的Vicat软化温度可达180（A/50），这是PC/ABS材料所无法比拟的。

东莞群發塑胶原料售前售后服务

价格行情:因原料价格不断变化,网页上的报价不能全面代表当天报价,烦请通过QQ或电话咨询.群發塑胶为您提供每天准确低的报价.

付款方式:支持现金,银行转账,快递代收.

运输派送:广东珠三角地区一吨以上由我司送货上门或通过物流派送,珠三角以外地区请告知离贵司近的物流网点由物流派送（需要送货请提醒我方）或自提.由此产生的费用,可议.

问题处理:原料到贵公司后,请时间检查原料的外包装是否完好及塑胶原料型号是否与您所订购型号相同.如有包装损坏及数量重量不符,请保留证据并尽快通知我们处理.