

耐燃PC ABS基础创新塑料 C2800

产品名称	耐燃PC ABS基础创新塑料 C2800
公司名称	东莞市锦成塑胶原料有限公司
价格	.00/吨
规格参数	PC ABS基础创新塑料 C2800:PC ABS基础创新塑料 C2800 基础创新塑料 C2800:基础创新塑料 C2800 基础创新塑料:基础创新塑料
公司地址	东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心8栋111室
联系电话	0769-87139089 15382847303

产品详情

基础创新塑料(美国) C2800PC/ABS

基础创新塑料(美国) C2800PC/ABS 特性:防火V-0级

基础创新塑料(美国) C2800PC/ABS

PC/ABS原料物性描述:這種合金共混物具有以下特點：低溫延性、優異的抗沖擊、耐高溫性和卓越的美感

PC/ABS樹脂具有：機械性能的卓越平衡.低溫時也具備的高沖擊強度,室內紫外穩定性,高達185 ° F(85 ° C)的相對熱指數,耐燃性 (UL945VB*),色彩範圍廣泛,易于注塑和擠塑加工PC/ABS樹脂的典型應用包括：循環時間要求快的汽車儀表板,需要高沖擊強度、尺寸穩定性和耐高溫性能的汽車外部車身壁板及內部組件应用于汽车内外部件，电脑及周边设备，通讯器材，家电,手机壳，照相器材，汽车拉手，通讯、汽车、电器部件,通讯、汽车及电子电器部件等PC/ABS樹脂是高抗沖擊、無定形聚碳酸酯(PC)，與丙烯睛-丁二烯-苯乙烯三元共聚物(ABS)的共混物。

CYCOLOY可以被定制，來滿足特殊的性能要求，以獲得性能、成本、可加工性的优秀平衡，用于汽車車身壁板和儀表板、計算機外殼和移動電話。

基础创新塑料(美国) C2800PC/ABS

PC/ABS主要应用：

通讯器材：手机外壳GPS外壳

电子电器：笔记本电脑外壳数码相机外壳MP3/MP4外壳空调、冰箱部件办公OA：复印机面板打印机外壳面板传真机外壳面板

汽车配件：仪表盘周围部件空调系统配件装饰板等

PC/ABS性能：

- 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差一点，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