

沙伯基础 CX7240 无溴 阻燃

产品名称	沙伯基础 CX7240 无溴 阻燃
公司名称	上海市洪超塑胶原料有限公司
价格	1.00/KG
规格参数	沙伯基础:PC/ABS CX7240:沙伯基础 沙伯基础:CX7240
公司地址	青浦区章练塘路588弄15号
联系电话	17621211411

产品详情

PC+ABS CX7240^PC+ABSCX7240^无溴阻燃

产品价格：面议

产品规格：防火抗冲击PC+ABS CX7240

PC+ABS 合金塑料 抗冲击工程塑料

基础创新塑料PC+ABS C2800 C2950 防火V0级

基础创新塑料PC+ABS C6200 LG9000 防火V0，紫外稳定

基础创新塑料PC+ABS CX7240 CX7240U 高阻燃防火（0.75mmV0）高流动

基础创新塑料PC+ABS MC5400 防火级

PC/ABS FR2000 注射品级 无卤阻燃V-0 易流动

PC/ABS FR2010 注射品级 无卤阻燃V-0易流动

PC/ABS FR3030 挤出级 无卤阻燃V-0

PC/ABS FR3000 阻燃V-0 光稳定性 易流动

德国拜耳PC+ABS FR110 FR3000 无卤防火V0 高流动

德国拜耳 PC+ABS FR2010 无卤防火V0 高流动

德国拜耳PC+ABS FR3005,FR3005HF 防火V0 抗紫外线

德国拜耳PC+ABS FR610 FR7000 防火高流动

德国拜耳PC+ABS FR3008HF,FR3006 无卤 防火V0

德国拜耳PC+ABS T45 电镀用

德国拜耳PC+ABS T65 T85 抗冲击

德国拜耳PC+ABS T95高温抗冲

德国拜耳PC+ABS阻燃V0FR2000

1.供应PC/1110沙伯基础：高抗冲，延展性，注射成型HB；

2.供应PC/1100沙伯基础：中粘度中流动，高抗冲，低耐热，HB；

3.供应PC/1200沙伯基础：高抗冲，高耐热，延展性HB。用途：电气/电子应用领域、家电部件、汽车领

域的应用；

4.供应PC/1200HF沙伯基础：高抗冲，高耐热，高流动HB。用途：电气/电子应用领域、家电部件、汽车

领域的应用；

5.供应PC/2800沙伯基础：无卤阻燃V-0高抗冲，易流动，薄壁用；

6.供应PC/2950沙伯基础：无卤阻燃V-0高抗冲，易流动；

7.供应PC/2950HF沙伯基础：无卤阻燃V-0高抗冲，高流动；

8.供应PC/6200沙伯基础：无卤阻燃V-0高抗冲，易流动；

9.供应PC/6600沙伯基础：无卤阻燃V-0抗水解 易流动；

10.供应PC/-45德国拜耳：通用级，可电镀，热稳定用途：电气/电子应用领域、汽车领域的应用、医疗/

护理领域的应用、营业设备；

11.供应PC/-65德国拜耳：通用级，耐低温撞击HB用途：汽车领域的应用；

PC/ABS原料物性描述:

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樹脂是高抗冲擊、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，來满足特殊的性能要求，以獲得性能、成本、可加工性的佳平衡，用于汽车车
身壁板和儀表板、計算机外殼和移动电话。這種合金共混物具有以下特點：低溫延性、優異的抗冲擊、
耐高溫性和卓越的美感。

PC/ABS樹脂具有：机械性能的卓越平衡.低溫時也具備的高冲擊強度,室內紫外穩定性,高達185 ° F(85 ° C)
的相对热指數,耐燃性 (UL 94 5VB*),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车儀表板，

需要高冲擊強度、尺寸穩定性和耐高溫性能的汽车外部车身壁板及內部組件

需要耐高溫、耐燃性和紫外穩定性的臺式電腦、復印机、打印机和筆記本電腦外殼