

# PC/ABS 上海科思创 拜耳 T65XF 901510 适合电器 汽车 运输 电气 消费者产品 电子产品

产品名称	PC/ABS 上海科思创 拜耳 T65XF 901510 适合电器 汽车 运输 电气 消费者产品 电子产品
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	拜耳:PC/ABS T65XF:适合电器,汽车,运输,电气,消费者产品
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区张屋新村十三巷 1号1403-7 (注册地址)
联系电话	15814619446 15814619446

## 产品详情

### PC/ABS 上海科思创 拜耳 T65XF 901510

### PC/ABS德国科思创 (拜耳) Bayblend 简介

PC+ABS (工程塑料合金), 聚碳酸酯和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物和混合物, 是由聚碳酸酯 (Polycarbonate) 和聚丙烯腈 (ABS) 合并而成的热可塑性塑胶, 结合了两种材料的优异特性, ABS材料的成型性和PC的机械性、冲击强度和耐温、抗紫外线 (UV) 等性质。在化工业的中文名字叫塑料合金, 之所以命名为PC+ABS, 是因为这种材料既具有PC树脂的优良耐热耐候性、尺寸稳定性和耐冲击性能, 又具有ABS树脂优良的加工流动性。所以应用在薄壁及复杂形状制品, 能保持其优异的性能, 以及保持塑料与一种酯组成的材料的成型性。ABS工程塑料\*大的缺点就是质量重、导热性能欠佳。它的成型温度取于它们两者原料的之间温度, 就是240-265度, 温度太高ABS会分解, 太低PC料的流动性不良。