

德国拜耳代理商 PC拜耳一级代理

产品名称	德国拜耳代理商 PC拜耳一级代理
公司名称	苏州市鑫元邦塑化贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆L-18号
联系电话	15951135763

产品详情

售前服务：

1、服务咨询：热情欢迎众多新老顾客拨打电话咨询，所括原材料的，类型和物理性能等，乃至是销售市场有关信息,本公司将为各位朋友给予的服务项目。

2、试料服务：在大批量购置以前，

二、本公司可以为您给予试品试料。

3、服务项目：本企业会依据用户规定，应用自己的专业知识为顾客合适顾客的原材料。

4：供应服务项目：本公司在要顾客下定单后d一时间送货，急顾客之所急，并挑选合适的送货方法，包含货运物流方的挑选等。

二、服务项目：

1：运输费特惠：一吨以上(江苏省、上海市)等地可免邮，别的地域按具体花费扣除。

2：服务支持：若是物流发货，请立即查验交货是不是有破包、湿冷，原材料外露等现像。如货品未立即抵达请立即在线留言。

3：诚实守信服务项目：本公司确保供应的商品都是原装原包

4：出具13%税票：我公司可以依据用户规定出具相对应税率的税票

PC 德国科思创（拜耳）FU4007概述：

PC塑胶原料它是一种的热塑性塑料，透明的度达90%，被誉为是透明金属。它刚硬而具有韧性，具有较高的冲击强度，高度的尺寸稳定性和范围很宽的使用温度、良好的电绝缘性能及耐热性和性，可以通过

注射、挤出成型。PC塑料的热性能，可在-100 -130 之间长期使用，脆化温度在-100 以下。

虽然聚碳酸酯具有耐开裂和耐药品性较差，高温易水解，与其它树脂的相容性差，润滑性能不好，但是，可以通过加入其它的树脂或者无机填充剂进行改性，从而获得十分的性能。

PC 德国科思创（拜耳）FU4007物理特性：

PC是一种非晶体工程材料，具有特别好的抗冲击强度、热稳定性、光泽度、抑制特性、阻燃特性以及抗污染性。PC的缺口伊估德冲击强度（notched Izod impact strength）非常高，并且收缩率很低，一般为0.1%~0.2%。

PC 德国科思创（拜耳）FU4007化学特性：

PC有很好的机械特性，但流动特性较差，因此这种材料的注塑过程较困难。在选用何种品质的PC材料时，要以产品的终期望为基准。如果塑件要求有较高的抗冲击性，那么就使用低流动率的PC材料；反之，可以使用高流动率的PC材料，这样可以优化注塑过程。