

# 电磁屏蔽PC E-8715碳纤增强PC

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 电磁屏蔽PC E-8715碳纤增强PC       |
| 公司名称 | 东莞市常平远翔塑胶原料经营部            |
| 价格   | .00/个                     |
| 规格参数 |                           |
| 公司地址 | 东莞市常平镇大京九塑胶原料市场塑达路7号      |
| 联系电话 | 0769-86992218 13600287032 |

## 产品详情

### 电磁屏蔽PC E-8715 日本帝人碳纤增强PC E-8715

日本帝人Panlite PC E-8715日本帝人Panlite系列PC塑胶原料塑料牌号：Panlite PC E-8715包装：25公斤/包生产厂家：日本帝人注册商标：Panlite原产地：日本塑料原料价格：价格电议或面议日本帝人Panlite PC E-8715性能：碳纤维增强材料, 15%，电磁屏蔽(EMI); 刚性，高; 良好的抗蠕变性。主要用于工业应用。

Panlite是帝人最先在日本实现工业化生产的聚碳酸酯树脂。Panlite在耐冲击性、耐热性、尺寸稳定性、电学特性、透明性以及卫生性能等诸多方面具有其突出的优点。现在广泛应用于电子电器、办公用品、精密机械、汽车、医疗、劳保及家庭用品等众多领域。帝人针对未来的需求，进行着持续不断的开发研究。

Panlite是具有以下分子结构的热塑性树脂，可采用注塑、挤塑、吹塑等成型方式进行加工。

#### Panlite的特长

|        |                                      |
|--------|--------------------------------------|
| 耐冲击性   | 在塑料中具有最高的耐冲击强度值，而且                   |
| 使用温度范围 | 在低温到高温（-100 ~129 °C）的很宽的             |
| 电学性能   | 在很宽的温度范围内具有优良的电绝缘性                   |
| 透明性    | 具有塑料中稍有的透明性，适合光学及板                   |
| 尺寸稳定性  | 具有优良的耐蠕变性能，尺寸几乎不受吸                   |
| 阻燃性    | 具有优良的阻燃性，通过了UL规格Subjec<br>VA、5VB等级测试 |