

PC SC2302韩国LG

产品名称	PC SC2302韩国LG
公司名称	深圳市利邦塑胶有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	品牌:韩国LG 包装规格:25千克/包
公司地址	东莞市樟木头塑胶市场三期
联系电话	0769-89108215 13723599349

产品详情

型号：PC SC2302韩国LG

性能：通用级，注塑，PC + GF30%，良好的韧性好，耐冲击，耐化学性。

如需了解此款材料的性能以及作用请来电咨询！本人将尽全力为您解决问题！期待您的来电！！

深圳市利邦塑胶有限公司长期供应韩国LG LUPOY(PC)等产品(保证原厂原包，假一陪十)货源稳定，可看货，可送货到厂，可提供SGS报告，UL黄卡，出厂报告COA，MSDS证书，材质报告等证书。

特别声明：因塑胶行情每天都会有变更，以上报价可能会与当天实际报价有所差异，请用手机或电话直接询价

PC 聚碳酸酯 英文名：Polycarbonate PC作为五大工程塑料中唯一的透明产品，它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、抑制细菌特性、阻燃特性以及抗污染性。特性 1、物理性能。纯PC树脂是一种无定形、无味、无嗅、无毒、透明热塑性聚合物。分子量一般在20000-70000范围内，相对密度1.18-1.20，玻璃化温度140-150 ° C。PC具有一定的耐化学腐蚀性，耐油性优良。 2、机械性能。PC的机械性能优良，尤为突出的是它的冲击强度和尺寸稳定性，在广阔的温度范围怒内仍能保持较高的机械强度，其缺点是耐疲劳缺点和耐磨性较差，较易产生应力开裂现象。 3、热性能。在通用工

程塑料中，PC的耐热性还算是较好的，其分解温度在300 ° C以上，长期工作温度可高达120 ° C,同时它具有良好的耐寒性，脆化温度低至-100 ° C，其长期使用温度范围是-60 ° C-120 ° C。 4、电性能。PC的分子极性小、玻璃化转变温度高、吸水性低，因此具有优良的电绝缘性能，接近或相当于向来被认为电绝缘性能优良的PET。PC的电绝缘性与温度、湿度、电场频率和制品厚度密切相关。 5、耐老化性和耐热性。PC的耐热老化性能也相当好，若将其薄膜放置空气中长时间加热，其性能变化很小。但是若长期处于阳光、氧、水汽作用，尤其再加上高温，本身又含有一定杂质的情况下，会引起降解。PC是可燃的，火焰呈淡黄色、冒黑烟，氧指数仅25%，离开火源自熄。