

# LCP C130M 日本宝理 耐热老化性能

产品名称	LCP C130M 日本宝理 耐热老化性能
公司名称	东莞市塑正塑化有限公司
价格	.00/kg
规格参数	LCP:LCP 型号:C130M 产地:日本宝理
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路75号12栋118室
联系电话	13592777159 15217378667

## 产品详情

LCP日本宝理C130M良好的耐热老化性能;

LCP是英文Liquid Crystal Polymer 的缩写，在国内称之为，是一种新型的，在一定的加热状态下一般会变成液晶的形式，所以因此而得名，它的特性决定了LCP的用处

PS是耐辐射的聚合物之一,要合性能发生变化须施加很大量的辐射能。PS是树脂中易成型加工的品种之一,具有成型温度和分解温度相差大,熔融粘度低,尺寸稳定的特点,可用模压成型,也大量用于注塑成型,但它的脆性比其它光学塑料大,因此易开裂,在切浇口时应注意防止破裂,它还能用一般的金属或木材加工工具进行机械加工,如钻,锯,切等。

作为电器应用制件，在连续使用温度200~300 时，其电性能不受影响。而间断使用温度可达316 左右。I：LCP塑胶原料具有突出的耐腐蚀性能，LCP制品在浓度为90%的酸及浓度为50%的碱存在下不会受到侵蚀，对于工业溶剂，燃料油，洗涤剂及热水，接触后不会被溶解，也不会引起应力开裂。