

# 液晶聚合物LCP 日本新石油化学 NC-301-BL 耐高温增强级热稳定性LCP

产品名称	液晶聚合物LCP 日本新石油化学 NC-301-BL 耐高温增强级热稳定性LCP
公司名称	上海宏亿发新材料有限公司
价格	23.30/kg
规格参数	品牌:LCP 型号:NC-301-BL 特性级别:热稳定性
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	13681612288

## 产品详情

特性级别

阻燃级、增韧级、热稳定、耐高温、抗化学、高流动

用途级别

食品级、通用级、电子电器部件、医用级、家电部件

可售卖地

全国

材质

LCP

类型

标准料

型号

NC-301-BL

LCP特性：

- 1、LCP具有自增强性：具有异常规整的纤维状结构特点，因而不增强的液晶塑料即可达到甚至超过普通工程塑料用之几十玻璃纤维增强后的机械强度及其模量的水平。如果用玻璃纤维、碳纤维等增强，更远远超过其他工程塑料。
- 2、液晶聚合物还具有优良的热稳定性、耐热性及耐化学药品性，对大多数塑料存在的蠕变特点，液晶材料可以忽略不计，而且、减磨性均。
- 3、LCP的耐气候性、耐辐射性良好，具有的阻燃性，能熄灭火焰而不再继续进行燃烧。其燃烧等级达到UL94V-0级水平。
- 4、LCP具有优良的电绝缘性能。其介电强度比一般工程塑料高，耐电弧性良好。在连续使用温度20