

# 优质塑料 高刚性级LCP日本宝理B230

产品名称	优质塑料 高刚性级LCP日本宝理B230
公司名称	东莞市锦成塑胶原料有限公司
价格	.00/kg
规格参数	LCP日本宝理B230:LCP日本宝理B230高刚性级 日本宝理B230:日本宝理B230 日本宝理:日本宝理
公司地址	东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中 心8栋111室
联系电话	0769-87139089 15382847303

## 产品详情

物理性能	物理性能额定值单位测试方法	1.49
机械性能	机械性能额定值单位测试方法	245
伸长率 (断裂)		0.90
弯曲模量		30000
弯曲强度 (1.1% 应变)		300
简支梁缺口冲击强度		6.0

## UL 档案号

E106764

- 1.供应LCP美国杜邦5130L , 7130L , 1000 速接器、线圈、开关、插座
- 2.供应LCP美国杜邦6130L 5145L标准级 耐高温265
- 3.供应LCP美国杜邦6130L-WT010,1110, 6330-WT010, 16105, 17235, 6244L
- 4.供应LCP日本宝理A130 标准级阻燃V-0
- 5.供应LCP日本宝理E130I高耐热 , 高流动级
- 6.供应LCP日本宝理S135标准级阻燃V-0
- 7.供应LCP日本宝理E471I低翘曲 , 耐高温235-270
- 8.供应LCP日本宝理C135超高耐热级 , 高温刚性 , 耐高温340
- 9.供应LCP日本宝理I140. A422. E140I. S471. A435
- 10.供应LCP日本宝理E130I, L140, K130, E471I, L130-XLD2
- 11.供应LCP日本宝理A150 ,A150F ,A230 ,A410 ,A430标准级
- 12.供应LCP日本宝理B130 ,B230高刚性级
- 13.供应LCP日本宝理C130 , C130M , C810 耐热极
- 14.供应LCP日本宝理E150I , E130G , E472I , E473I高流动耐热极
- 15.供应LCP日本宝理T130 T150 超高流动耐热极
- 16.供应LCP日本三菱E322G30 玻璃纤维增强阻燃级
- 17.供应LCP日本住友E5008L 玻纤增强GF40% , 离型改良级 耐高温335
- 18.供应LCP日本住友E6807LHF NC 玻纤增强GF35%,低翘曲 , 耐高温280
- 19.供应LCP日本住友E4008 , E6010 , E6807
- 20.供应LCP日本住友E6006L , E4008-BK , E6008NK

21.供应LCP日本住友E5008. E6008. E5006L. E5002. E7008, E6006L、 E6008L、

22.供应LCP日本油墨HM402, LD-235, LD-235-B, MG350 , G330 , LA-350

23.供应LCP美国泰科纳E130i, L130D-2, A130D-2, A540, T820-VF3001, 5145L,9500-YW, A130

24.供应LCP美国泰科纳A430-NC, A435, A130, C130, C130D-2, E130I-NC, L130, S135, T820

25.供应LCP德国赫斯特A130D-2

原料物性描述: 液晶聚合樹脂不僅能夠承受高溫...

而且具有卓越的全面性能，可提高模塑生產率。用其取代陶瓷、熱固性塑料、PPS 塑料或其他種類的 LCP 塑料，則可縮小零件尺寸，改進性能，加快生產速度、降低系統成本，有助于開發新的市場。這種塑料具有下列特點和性能：高溫電氣/電子裝配：能承受 SMT 裝配工序操作，包括無鉛回流焊接。卓越的熱老化性能，在高溫下保持固有特性。設計靈活性：卓越的流動性 - 長路徑，薄壁，復雜的形狀。優異的耐化學腐蝕性。內在阻燃性。精確度：尺寸穩定性極佳，模塑收縮率低，熱膨脹率低。模塑速度：周期循環極快。勁度、強度和韌度的完美平衡。卓越的抗蠕變性。在寬廣的溫度範圍內具有卓越的介電性能。型的用途：用于制造各種零件，可用于電氣/電子、照明、電訊、汽車點火和燃料處理、宇航、光纖、電動機、成像裝置、傳感器、烘箱器皿、燃料或氣體阻擋結構等。

请来电详谈 刘女士13332621862 QQ1363425575 东莞市川连塑胶原料有限公司  
长期供应各种高品质塑料