

# LCP 日本宝理 E130i-BK210P 耐热阻燃增强 上海溉邦

产品名称	LCP 日本宝理 E130i-BK210P 耐热阻燃增强 上海溉邦
公司名称	上海溉邦实业有限公司
价格	.00/件
规格参数	材料:液晶聚合物 代理商:LCP日本宝理一级代理商 型号:E130i-BK210P
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13061954669

## 产品详情

E130i-BK210P物性表	物理性能	测试条件	测试方法	测试结果	单位
收缩率					ISO294-4
			MD		ISO294-4
吸水率		平衡,23 ° C,50%RH			ISO62
机械性能	拉伸模量				ISO527-2/1A/1

拉伸应变	断裂	ISO527-2/1A/5
弯曲模量	23 ° C	ISO178
弯曲应力	23 ° C	ISO178
压缩模量		ISO604
CompressiveStress	1%Strain	ISO604
断裂弯曲应变		ISO178
热性能测试条件 热变形温度	测试方法 测试结果单位 4.8MPa,未退火	ISO75-2/A
	8.0MPa,未退火	ISO75-2/C

维卡软化温度		ISO306/B50
线形热膨胀系数	MD	ISO11359-2
	TD	ISO11359-2
电气性能测试条件测试方法测试结果单位 表面电阻率		IEC60093
体积电阻率		IEC60093
介电强度		IEC60243-1
相对电容率	100Hz	IEC60250
	1MHz	IEC60250

	2.05GHz	内部方法
耗散因数	100Hz	IEC60250
	1MHz	IEC60250
	2.05GHz	内部方法
耐电弧性		内部方法
漏电起痕指数		IEC60112