

日本宝理供应Vectra E130 可电镀LCP

产品名称	日本宝理供应Vectra E130 可电镀LCP
公司名称	东莞市尚晋新材料科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:宝理 型号:E130 产地:日本
公司地址	广东省东莞市常平镇塑华街11号（注册地址）
联系电话	15916783331

产品详情

公司简介东莞市尚晋新材料科技有限公司主要经销批发各类塑胶原材料，公司坐落在中国塑胶重镇-东莞常平，在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。本公司经营的塑胶原料品种齐全、价格合理，公司本着“诚信，互利，笃实，创新”宗旨，年销售额蒸蒸日上，规模不断扩大。一直我们都坚持以市场为导向，积极参加市场竞争，不断完善规范化管理。愿与各界人士真诚合作，共同发展，携手共创明天。

本公司长期出售日本宝理LCP塑胶原料，价格实惠，质量承诺假一赔十，免费提供SGS,COA,COC,MSDS,原厂物性表等相关资料，欢迎新老客户来电咨询。

VECTRA可称得是新时代的超级工程塑料。发挥其机械特性之所长，应用做AV机械及OA机械上的零部件。发挥其振动特性之所长，用在信息机械及音响机械上作为拾音器的零部件等。

Vectra E130 LCP 日本宝理

特征：电绝缘 良好的耐候性 可电镀 良好的耐化学性 高流动 自灭火 尺寸稳定性好 高刚性 耐溶剂 热稳定性好 高强度 减振 耐磨性好 耐水解

应用：汽车应用 相机应用 光学应用 企业设备 电气电子应用

形式：微丸

处理方法：注射成型

在熔融状态下，分子间的缠绕非常少，只需很小的剪切应力就可使其取向。因其在液态的形态下显示出结晶物的性质。因而，被称为液晶高分子。将其冷却，固化后形态可以稳定地保持。

在成型时，分子链朝着流动的方向排列，产生一种好似其分子自身将其增强的自增强效果，可获得极高的强度和弹性模量。

虽然其弹性模量很高，却显示出非常优良的振动吸收特性。

特别是其流动方向上的线性热膨胀率的变化非常小，比一般塑料的值低一个数量级，与金属材料的值相当。

厚度越薄，其表面取向层所占的比例就越大，因此，其壁厚越薄，相对强度和弹性模量就越大。

由于它具有致密的结晶结构，虽然其熔点相对较低，但它却具有高的载荷变形温度（180 ~ 260 ），高的连续使用温度（200 ~ 240 ），电焊耐热性特性（260 、10秒 ~ 310 、10秒）。

本公司还供应一下产品：

RTP Compounds 2381 C PUR, Unspecified Africa & Middle East - RTP Company

Asia Pacific - RTP Company

Europe - RTP Company

Latin America - RTP Company

North America - RTP Company

South America - RTP Company

2021年年底公司发布新一次股权激励计划，以2021

年为基准，设置了未来四年的业绩考核目标，即营收复合增速不低于50%、净利润复合增速不低于60%。由于2022年受原料断供影响较大，LCP出货量不及预期，叠加通用塑料的原料成本上涨，导致全年营收和利润完成目标可能性较小。但随着原料断供等问题的解决，公司长期业绩仍整体向好。