

# 日本宝理LCP(高温材料)官方授权代理商

产品名称	日本宝理LCP(高温材料)官方授权代理商
公司名称	苏州众思诚新材料有限公司
价格	.00/吨
规格参数	LCP:全国配送 LCP:中国代理商 LCP:正规渠道
公司地址	苏州市
联系电话	13564996490

## 产品详情

日本宝理LCP(高温材料)官方授权代理商

日本东丽L 204G35玻璃纤维增强标准级L204G35J高强度玻璃纤维增强L204G35H高强度玻璃纤维增强高流动级L204G35R高强度玻璃纤维增强L204M50L .204M35 L204M40 L204T40特殊等级低翘曲

等级

2.日本宝理A130 A140 A150 A150B A150F A230 A410 A460 A466A430标准级B130B230高刚性级

C130 C140 C150 C130M C400 C810 C820耐热极D130M密封级E130IE1401 E1501 E130G E4711 E472|

E473I高流动耐热极T130T150 T130M S135超高流动耐热极

3.日本住友E101 E1000 E2000 E2008L E3010 E4012 E5010 E6000 E6010 E6608E6710 E4008 E408 E417

4.日本三菱E310 E322 E322G30 E324 E324G30玻璃纤维增强阻燃级

5.德国巴斯夫KR4002 KR4003 KR4004

6.德国拜耳KV1-9211 KV1-9221

7.美国杜邦HX2000 HX4000 HX4100 HX6130 HX7130 LX2000 LX2100 LX2300LX3000 LX3100 LX3200

6130L 7130L 6330 6244L

注塑制品银纹,包括表面气泡和内部气孔。造成缺陷的主要原因是气体(主要有水汽、分解气、溶剂气、空气)的干扰。具体分析如下: 1.机台方面: (1) 料筒、螺杆磨损或过胶头、过胶圈存在料

流死角,长期受热而分解。(2) 加热系统失控,造成温度过高而分解,应检查热电偶、发热圈等加热元件是否有问题。螺杆设计不当,造成个解或容易带进空气。