

PC 日本帝人 ML-5206ZLP 热稳定;透明 电动工具;照明灯具

产品名称	PC 日本帝人 ML-5206ZLP 热稳定;透明 电动工具;照明灯具
公司名称	信而盛塑胶原料（东莞）有限公司
价格	10.80/千克
规格参数	
公司地址	东莞市常平大京九塑胶城塑荣街387号
联系电话	13600261810 13600261810

产品详情

信而盛塑胶原料公司主旨：“重诚信、高品质、优服务”

营销理念：质量求生存，廉价求发展，诚心求共赢。精诚合作，互助互利，共同发展，结交生意上的伙伴，成为生活上的朋友。PC日本帝人ML-5206ZLP 原厂原包发货快速可免费式样 货源保真，假一罚十，一对一发票.长期合作可做月结,帮助了你也就是成就我自己!!!

原料技术数据性能项目	试验条件[状	测试方法	测试数据	数据单位
基本性能	吸水率	水中24hr,23	ASTM D-570 0.16	%
物理性能	阻燃性	厚度3.05mm	UL 94	94V-0
	阻燃性	厚度1.47mm	UL 94	94V-2
	透光率	厚度3mm	ASTM D-1003	黑色 %
机械性能	比重		ASTM D-792	1.24
	弯曲模量		ASTM D-790	6860(70000) Mpa(kgf/cm ²)
	断裂伸长率		ASTM D-638	3
	洛氏硬度		ASTM D-785	78 M标度
	拉伸模量		ASTM D-638	6860(70000) Mpa(kgf/cm ²)

	耐冲击强度值	艾氏、带缺口厚度6.4mm	ASTM D-256 70(7)) j/m(kgf · cm/cm)
	拉伸强度	断裂点	ASTM D-638 113(1150)	Mpa(kgf/cm ²)
	弯曲强度		ASTM D-570 157(1600)	Mpa(kgf/cm ²)
	耐冲击强度值	艾氏、带缺口厚度3.2mm	ASTM D-256 70(7)) j/m(kgf · cm/cm)
电气性能	体积电阻率		ASTM D-257 102 ~ 105	10 ¹⁶ Ω·cm
加工性能	成型收缩率	流动方向	ASTM D-955 0.05 ~ 0.15	%
		垂直方向	ASTM D-955 0.3 ~ 0.5	%
热性能	线膨胀系数	流动方向	ASTM D-6 3.3	10-5cm/cm/°C
		垂直方向	ASTM D-6 7.1	10-5cm/cm/°C
	负荷挠曲温度	负荷1.813MPa(18.6kgf/cm ²)	ASTM D-648 147	°C
温度指数	电学式	冲击式	厚度1.47mm UL 746B	75 °C
		冲击式	厚度1.47mm UL 746B	75 °C
		非冲击式	厚度1.47mm UL 746B	75 °C