

PC 日本帝人 LV-2225Y 通用级，粘度 注塑/吹塑成型

产品名称	PC 日本帝人 LV-2225Y 通用级，粘度 注塑/吹塑成型
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

特性：高流动，透明

用途：通用

加工方法：注塑

参数：吸水率：0.20% 比重：1.20kg/m³ 收缩率：0.5到0.7% 压缩强度：76MPa 拉伸屈服强度：62MPa

产品参数

性能项目		试验条件[状态]	测试方法
基本性能	吸水率	24hr, in 23	ASTM D-570
	比重		JIS K-7112
	折射率		ASTM D-542
物理性能	阻燃性	0.38mm	UL 94
	透光率	3mm thick	ASTM D-1003
机械性能	洛氏硬度		ASTM D-785
	压缩强度		ASTM D-695
	耐冲击强度值	艾氏、带缺口厚度6.4m	ASTM D-256
	拉伸率	屈服点	m ASTM D-638

		断裂点	ASTM D-638
	拉伸模量		ASTM D-638
	弯曲强度		ASTM D-790
	耐冲击强度值	艾氏、带缺口厚度3.2m	ASTM D-256
		m	
	拉伸强度	屈服点	ASTM D-638
		断裂点	ASTM D-638
	弯曲模量		ASTM D-790
电气性能	介电率	60Hz	ASTM D-150
	体积电阻率		ASTM D-257
	介电正切	60Hz	ASTM D-150
	耐电弧性		ASTM D-495
	耐导电径迹性 (CTI)		IEC 112
	介电正切	106Hz	ASTM D-150
	绝缘破坏强度	快速加压值厚度1.6mm	ASTM D-149
	介电率	106Hz	ASTM D-150
加工性能	成型收缩率	流动方向	ASTM D-955
		垂直方向	ASTM D-955
热性能	负荷挠曲温度	负荷0.451MPa(4.6kgf/cm ²)	JIS K-7207
	温度指数	电学式	厚度1.47mm
		冲击式	厚度1.47mm
		非冲击式	厚度1.47mm
	负荷挠曲温度	负荷1.813MPa(18.6kgf/cm ²)	JIS K-7207
	线膨胀系数	流动方向	ASTM D-696
		垂直方向	ASTM D-696

供货地区

添加剂

性能特点

用途

外观

形式

加工方法