

# 照明设备 PC 日本出光LEV1700KL塑胶原料

产品名称	照明设备 PC 日本出光LEV1700KL塑胶原料
公司名称	东莞常虹塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PC聚碳酸酯 型号:LEV1700KL 产地:日本出光
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶市场四期十一栋13号（注册地址）
联系电话	13694927883 13662852115

## 产品详情

照明设备 PC 日本出光LEV1700KL塑胶原料 照明设备 PC 日本出光LEV1700KL塑胶原料

性能项目	试验条件[状态]	测试方法	测试数据	数据单位	
基本性能	熔体流动速率		12	g/10min	
	水率		0.23	%	
物理性能	光线透射率		85 ~ 89	%	
	比重		1.20		
机械性能	破坏伸张率		115	%	
	弯曲性模量		2350	MPa	
	伸张屈服强度		64	MPa	
	滑动摩擦		12		
	伸张抗断强度		68	MPa	
	伸张性模量		2300	MPa	
	抗挠强度		93	MPa	
	罗氏硬度		R120 ( M75 )		
	IZOD冲击强度	4mm		70	KJ/m2
		3.2mm		90	KJ/m2
电气性能	耐电弧性		110	sec	
	电容率	60Hz	2.91		
	体积固有电阻		< 1016	.m	
	电容率	1MHz	2.85		
	介质衰耗因数	1MHz	9.2 × 10-4		
	介质衰耗因数	60Hz	6.6 × 10-4		
	绝缘破坏电压		30	kv/mm	
加工性能	成型收缩率		0.5 ~ 0.7%	%	
热性能	燃烧性	3mm	V-0		

载荷挠曲温度	148	
维卡软化点	148	
线膨胀系数	6.5	$\times 10^{-5}\text{cm/cm/}$