

PC 日本帝人 ML-4104ZLP 挤出灯管PC光扩散LED照明灯具

产品名称	PC 日本帝人 ML-4104ZLP 挤出灯管PC光扩散LED照明灯具
公司名称	东莞市凯硕塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PC塑胶原料 规格:25KG/包 产地:日本帝人 原装进口
公司地址	樟木头奥园塑金国际15栋109
联系电话	0769-21122780 13622628657

产品详情

PC 日本帝人 ML-4104ZLP 挤出灯管PC光扩散LED照明灯具

长期稳定现货供应PC原料，正规的进货渠道，保证货源的稳定性，我们本着诚信经营的策略，保证材料的质量;欢迎来电咨询

PC(聚碳酸酯) ML-4104ZLP/日本帝人找相似产品加入对比

特性：暂无

用途：暂无

加工方法：暂无

参数：密度：1.2g/cm³ 熔体体积流动速率：18cm³/10min 收缩率：0.5到0.7% 收缩率：0.5到0.7%
拉伸屈服强度：64MPa

聚碳酸酯PC概述：

聚碳酸酯，英文名Polycarbonate, 简称PC。

PC是一种无定型、无臭、无毒、高度透明的无色或微黄色热塑性工程塑料。

聚碳酸酯PC?特性：

具有优良的物理机械性能 《耐冲击性优异，拉伸强度、弯曲强度、压缩强度高;蠕变性小，尺寸稳定》；

具有良好的耐热性和耐低温性。《在较宽的温度范围内具有稳定的力学性能，尺寸稳定性，电性能和阻燃性，可在 -60~120 下长期使用;》

具有无明显熔点，在 220-230 呈熔融状态;由于分子链刚性大，树脂熔体粘度大;

吸水率小，收缩率小，尺寸精度高，尺寸稳定性好，薄膜透气性小;属自熄性材料;

对光稳定，但不耐紫外光，耐候性好;耐油、耐酸、不耐强碱、氧化性酸及胺、酮类，溶于氯化烃类和芳香族溶剂，长期在水中易引起水解和开裂。

缺点是因抗疲劳强度差，容易产生应力开裂，抗溶剂性差，耐磨性欠佳。

供应相应PC品牌产品，欢迎来电订购咨询

供应PC美国GE：高流动HF1110;

供应PC美国GE：超高粘度131R-111;

供应PC美国GE：低粘度防火级241R、243R、244R;

供应PC美国GE：中粘度防火级940A-116、945A-116;

供应PC美国GE：光学级LS1、LS2、LS3;

供应PC美国GE：抗紫外线级925U;

供应PC美国GE：121R、141、141R、143、144R、223、241、243、3412、3412R、3413、3413R;

供应PC美国GE：3414、500R、923、925、940、940A、943、943A、945、945A;

供应PC日本三菱：耐候性S2000VR、S3000VR;

供应PC日本三菱：高粘度抗紫外线级CLS400;防火级FPR3500;

供应PC日本三菱：光学级3215;食品级(FDA认可)S2001R、S3001R;

供应PC日本三菱：吹塑级7022IR、7025IR;

供应PC日本三菱：易脱模7025M10、7025M5、7025IR;

供应PC日本三菱：S2000UR、S3000UR、GSV2020、GSV2030、302-05、303-15、303-22;

供应PC日本出光：食品级IR2200;阻燃级IRY2200;导光级LC1500、LC1700;

供应PC德国拜耳：加纤阻燃级5865;

供应PC德国拜耳：透明阻燃级6555、6557;

供应PC德国拜耳：透明抗紫外线级2807;

供应PC德国拜耳：食品级2858;耐冲击2605;高流动2407;

供应PC德国拜耳：2405、2458、2805、2865、3103、3105、3208、6485;

供应PC台湾奇美：食品级PC-110;耐候级PC-110U、PC-116、PC-122U;

供应PC美国陶氏：食品级201-10、201-15;

供应PC日本帝人：L-1225L、L-1250Y、L-1250Z、LS-2250;

供应PC嘉兴帝人：L-1225Y、L-1250Y;

供应PC台湾陶氏：Oct-00、Oct-10、990082、1059479。