

日本帝人ML-1103(乳白色高光扩散PC)

产品名称	日本帝人ML-1103(乳白色高光扩散PC)
公司名称	东莞市天扬塑胶原料有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	品牌: PANLITE 型号: ML-1103聚碳酸酯 产地: PC日本帝人
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区新城街五号3楼(注册地址)
联系电话	0769-81671198 13712261527

产品详情

日本帝人ML-1103(乳白色高光扩散PC)

日本帝人 PC LV-2225Y 低粘度
日本帝人 PC AD-5503 光扩散级 透明
日本帝人 PC LN-2250Z 透明 防火UL94V0阻燃 抗紫外线
日本帝人 PC L-1225Z 100M 低粘度 耐气候性
日本帝人 PC LN-2250Y 低粘度 UL94V0防火阻燃
日本帝人 PC ML-3120ZLP 高光扩散 UL94V0防火阻燃
日本帝人 PC ML-4120ZHP 挤出级 高光扩散 UL94V0防火
日本帝人 PC LV-2250Y 中粘度 UL94V2防火阻燃
日本帝人 PC LN-1250G UL94V0防火阻燃
日本帝人 PC ML-1105 高光扩散级
日本帝人 PC ML-3110ZHP 高光扩散级 防火阻燃UL94V2
日本帝人 PC G-3110PH 含10%玻纤增强

PC机械设备：

用于制造各种齿轮、齿条、蜗轮、蜗杆、轴承、凸轮、螺栓、杠杆、曲轴、棘轮，也可作一些机械部件

护罩、罩盖和框架等零件。医疗器材：可作医疗用途的杯、筒、瓶以及牙科器械、药品容器和手术器械，甚至还可用作人工肾、人工肺等人工脏器。其它方面：建筑上用作中空筋双壁板、暖房玻璃等；在纺织行业用作纺织纱管、纺织机轴瓦等；日用方面作奶瓶、餐具、玩具和模型等。

PC光学照明：

用于制造大型灯罩、防护玻璃、光学仪器的左右目镜筒等，还可用于飞机上的透明材料电子电器：

聚碳酸酯是优良的E（120）级绝缘材料，用于制造绝缘接插件、线圈框架、管座、绝缘套管、电话机壳体及零件、矿灯的电池壳等。也可用于制作尺寸精度很高的零件，如光盘、电话、电子计算机、视频录象机、电话交换器、信号继电器等通讯器材。聚碳酸酯薄膜还被用作电容器、绝缘皮包、录音带、彩色录象磁带等。