

SUMIPEX MH PMMA 汽车仪表板;车灯罩

产品名称	SUMIPEX MH PMMA 汽车仪表板;车灯罩
公司名称	新塑语塑胶原料有限公司
价格	19.00/kg
规格参数	品牌:日本住友 型号:MH 产地:日本
公司地址	苏州昆山市花桥仕泰隆国际17-6
联系电话	15501593323

产品详情

供应PMMA日本住友化学LG2

新塑语塑胶原料公司低价直销PMMA塑料原料

PMMA塑料的性能和用途简介

聚甲基丙烯酸甲酯，缩写为PMMA，又叫有机玻璃，顾名思义，因为其良好的光学透明性而得名。它不但具有很高的透光率（92%），而且机械强度高、重量轻、耐紫外线和户外老化优良的电性能等特点。

PMMA的不足之处是表面硬度不够、耐热性差、冲击强度不高，尤其对缺口冲击敏感等。改性后的PMMA其性能边得更加优异。它们广泛用于：光学仪器：制作各种光学镜片，如眼镜、放大镜、各种透镜以及激光扫描控制的慢转录象带等。

文具及日用品：制作各种制图用具、示教模型、标本防护罩，灯具、各种笔杆、钮扣、发夹、糖果盒、肥皂盒、各种容器及其他日用装饰品。

建筑方面：室内外照明及非照明信号显示、天花板照明设备，装饰品（如雕塑品等）、家具、隔板材料等，太阳能集热器的外罩、室内紫外灯操作的日光浴床，可制作彩色有机玻璃浴缸、脸盆等。

其他方面：可用作医疗器械，如加肢、假牙，医用导光的基本原料。还可做无机玻璃的代替品，用于宇航器械、指示灯罩、表面覆盖板，汽车及摩托车的挡风玻璃等。

PMMA住友化学SUMIPEXMH TZ

PMMA优点：1、高光学透明性；2、耐候性佳；3、刚性佳；4、易染色。

PMMA性质及优点：

无毒环保材料，非晶体聚合物,耐候性佳,刚性佳易染色,易加工,优良的光学性（透光度强达到92%）；表面光泽高、色泽鲜艳、

饱满、光滑平整、硬度好；耐化学腐蚀性,性能稳定不易变形,易成型，可塑性强,抗紫外线能力强,不容易氧化,

抗高温低温变形能力强抗高温70度，低温50度,绿色环保,废旧料可以回收再利用,优异的表面硬度和抗划伤性能,

容易清洁,维护,户外5-8年都不会褪色、失光、不开,抗冲击性能突出，对建筑物体和支架承受的负荷要求低。

PMMA用途

- 1、建筑应用:橱窗、隔音门窗、采光罩、电话亭等
- 2、广告应用:灯箱、招牌、指示牌、展架等
- 3、交通应用:火车、汽车等车辆门窗等
- 4、医学应用:婴儿保育箱、各种手术医疗器具民用品：卫浴设施、工艺品、化妆品、支架、水族箱等
- 5、工业应用：仪器表面板及护盖等
- 6、照明应用：日光灯、吊灯、街灯罩等

运用领域：酒店、商场、办公楼、会所、别墅、博物馆、医疗、教育、餐饮、展览展示等等

7、运用区域：吊顶、集成吊顶、隔断、屏风、移门、透明墙、酒店家具、办公家具、吧台、灯饰、吊灯、标识、标牌、地板、景观等

PMMA日本住友化学可提供COA、COC,ROHS,MSDS,UL黄卡等等资料，价格优惠，质量保证！

- 1.供应PMMA台湾奇美高流动性CM-211；耐热级CM-205；通用级CM-207；
- 2.供应PMMA镇江奇美CM-211,CM-205、CM-207；
- 3.供应PMMA韩国LG一般级IF850，IG840，EH910，EF940；
- 4.供应PMMA英国璐彩特通用级CP-51A、CP-61A、CP-81A；