

PMMA亚克力(三菱)MF001

产品名称	PMMA亚克力(三菱)MF001
公司名称	东莞市永盛发塑料有限公司
价格	14.20/千克
规格参数	产地:南通产地 品名:亚克力PMMA 品牌:高流动光学级
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑金国际10栋
联系电话	0769-88038685 13620080577

产品详情

PMMA亚克力(三菱)MF001

PMMA亚克力(三菱)MF001

PMMA亚克力(三菱)MF001

PMMA塑料的性能简介：聚丙烯酸,PMMA又叫有机玻璃，压克力(亚加力)。是由丙烯酸自由基聚合而得。PMMA具有较好的透明透光性（92%）透紫外线（73%）、化学稳定性和耐候性，易染色，易加工，外观优美和及其**的尺寸稳定性，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其性能变得更加**。

PMMA塑料的用途简介：**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像带等。文具及日用品：制作各种制图用具、示教模型、标示防护罩，灯具、各种笔杆、纽扣、发夹、糖果盒、肥皂盒、各种容器及其它日用装饰品。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关浴床，可制作彩色有机玻璃浴缸、脸盆等。其它方面：可用作器械，如假肢、假牙、医用导光的基本原料。还可作无机硅玻璃的代替品。用于宇宙器械、指示灯罩、表面覆盖板、汽车及摩托的挡风玻璃化学性能PMMA具有一定的耐化学腐蚀能力，但随温度升高而减弱。对气体的耐化学腐蚀能力较强，长期和臭氧、接触，未出现被腐蚀情况：能腐蚀其表面。能溶解于乙酯或丁酯、冰醋酸、和苯等中；能吸附各种醇类有机化合物，使体积膨胀，表面粗糙发毛，但不溶于脂肪族化合物中。耐气候性具有优良的耐候性，在热带气候下暴晒多年透明度和色泽变化很少。应用：1，灯具、照明器材，例如各种家用灯具、荧光灯罩、汽车尾灯、信号灯、路标。2，光学玻璃，例如制造各种透镜、反射镜、棱镜、电视机荧屏、菲涅耳透镜、相机透光零。3，制造各种仪器仪表表盘、罩壳、刻度盘。4，商品橱窗、牌。5，飞机座舱玻璃、飞机汽车的防弹玻璃。6，各种医用、建筑用玻璃。

