

# 有机玻璃PMMA 日本三菱丽阳 VH6001 注塑级 高滑动 光学设备

产品名称	有机玻璃PMMA 日本三菱丽阳 VH6001 注塑级 高滑动 光学设备
公司名称	东莞市开源塑胶原料有限公司
价格	19.80/KG
规格参数	品牌:PMMA亚克力 特性:高滑动 产地:VH6001
公司地址	南城街道周溪草岭街2号2242
联系电话	15916718183

## 产品详情

PMMA,PMMA mitsubishi Rayon, VH6001 injection grade,PMMA high slide,PMMA optical equipment

有机玻璃PMMA , PMMA日本三菱丽阳, VH6001注塑级,PMMA高滑动,PMMA 光学设备

PMMA 日本三菱丽阳 VH6001 注塑级

产品描述

颜色

特性 抗UV级;高滑动;耐候

应用领域 导光板;板材

性质：非晶体聚合物，92%光线穿透率，热变性温度介于74 ° C~102 ° C间。

优点：1、高光学透明性；2、耐候性佳；3、刚性佳；4、易染色。

用途：灯罩、窗玻璃、标示牌、光学透镜、硬式眼镜、汽车零件。

其中以聚甲基丙烯酸甲酯应用广泛。聚甲基丙烯酸甲酯缩写代号为PMMA，俗称有机玻璃，是迄今为止合成透明材料中质地优异，

价格又比较适宜的品种。应用方面：PMMA溶于有机溶剂，如苯酚，苯甲醚等，通过旋涂可以形成良好

的薄膜，具有良好的介电性能，

可以作为有机场效应管（OFET）亦称有机薄膜晶体管（OTFT）的介质层。

PMMA树脂是无毒环保的材料，可用于生产餐具，卫生洁具等，具有良好的化学稳定性、和耐候性。

PMMA树脂在破碎时不易产生尖锐的碎片，美国、日本等国家和地区已在法律中作出强制性规定，中小学及幼儿园建筑用玻璃必须采

用PMMA树脂。全国各地加快了城市

建设步伐，街头标志、广告灯箱和电话亭等大量出现，其中所用材料中有相当一部分是PMMA树脂。

北京奥运工程的户外彩色建材也大量使用了绿色环保的PMMA树脂。

## 1.名称

中文别名：2-甲基-2-丙烯酸甲酯的均聚物;聚丙烯酸酯塑料;溶胶;有机玻璃;有机玻璃(杜邦公司聚甲基丙烯酸甲酯的商品名);

有机玻璃板材;平均分子量（GPC法）350000.TG(DSC)122;牙托粉

PMMA（聚甲基丙烯酸甲酯）英文名称：PolymethylMethacrylate。

## 2.原料特性

原料的特性：

无色透明，透光率达90%---92%，韧性强，比硅玻璃大10倍以上。

光学性能绝缘性、加工性及耐候性佳。