

# 现货耐候级PMMA H1334 韩国LG

产品名称	现货耐候级PMMA H1334 韩国LG
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:抗紫外线PMMA 规格:25KG/包 包装:原厂原包
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

现货耐候级PMMA H1334 韩国LG

PMMA塑胶原料（亚克力/有机玻璃/聚甲基丙烯酸甲酯）

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；PMMA简介：中文名：聚甲基丙烯酸甲酯  
英文名：PMMA 别称：有机玻璃 化学式： $-\text{[CH}_2\text{C}(\text{CH}_3)(\text{COOCH}_3)\text{]}_n-$  分子量：80,000-200,000  
CAS登录号：9011-14-7 水溶性：不溶 密度：1.18 g/cm<sup>3</sup> 外观：美观，光透过率好,表面光泽度高

中国有机玻璃压克力（亚克力）的消费量增长很快，但由于中国有机玻璃PMMA产品品种单调，数量较少，质量较差，远远不能满足国内市场需求，导致进口量逐年大幅度增加。2000年中国PMMA模塑料进口量达到7.7万吨，同时还进口有机玻璃板材近4000吨。从进口地区来看，广东、上海、浙江及江苏4省市合计进口量占全国总进口量的约95%左右。20世纪80年代，中国压克力（亚克力）有机玻璃年销售量不足2万吨，消费市场不以建筑业为主。进入90年代以来，PMMA在建筑业中的市场应用有了较大的发展，消费量增长很快，2000年已达到8.5万吨，其中浇注板2.9万吨、挤出板2.5万吨、模塑料3.1万吨（不包括挤出板用模塑料）。预计今后几年中，中国压克力有机玻璃市场发展速度年均将保持在6%以上。预计到2005年，中国压克力有机玻璃的市场容量为11万吨，其中建筑业约占60%~70%

38.早在本世纪20年代，罗门哈新公司最早发明了用MMA聚合成亚克力板（压克力板）的方法，这种板材被称作"orglas/plexiglas"。但是，这家公司没能找到比较经济的生产MMA的工艺路线，因而亚克力板（压克力板）当时也没能被普及作用。

1931年ICI公司的科学家发明了生产MMA的氰醇法，这种方法大大降低了MMA的成本，使亚克力板（压克力板）得以普及化。与此同时，ICI公司也成功地开发了亚克力板（压克力板）用于战斗机的座舱顶罩等领域，随后ICI公司在英国建造了世界上###亚克力板材厂

4.供应PMMA英国璐彩特通用级CP-51A、CP-61A、CP-81A；

5.供应PMMA法国阿科玛耐中热V150,V020；耐高温耐磨性##V040，V825；

韩国LG H1334，耐候级压克力，抗紫外线PMMA,亚克力H1334，亚克力塑胶原料