

PMMA 法国阿科玛 V040 耐磨 透明级 高流动 耐高温

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | PMMA 法国阿科玛 V040 耐磨 透明级 高流动 耐高温 |
| 公司名称 | 上海远能工程塑料有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海嘉定区安亭镇墨玉南路1080号508室 |
| 联系电话 | 15250233253 |

产品详情

本公司长期经营

PMMA南通三菱丽阳 IRD-50 抗撞击性,耐化学性,耐气候,清晰度高,硬度高

PMMA南通三菱丽阳 IRD-70 抗撞击性,耐化学性,耐气候,清晰度高,硬度高

PMMA南通三菱丽阳 IRG304 抗撞击性良好,耐化学性良好,耐气候性能良好,清晰度高,硬度高

PMMA南通三菱丽阳 IRH-50 抗撞击性良好,耐化学性良好,耐气候性能良好,清晰度高,硬度高

PMMA南通三菱丽阳 IRK-304 透明级 抗紫外线 标准级 耐候 高抗冲

PMMA南通三菱丽阳 IRL-409 透明级 抗化学性 耐气候 高抗冲 硬度高

PMMA南通三菱丽阳 MF001 透明级 高流动 耐高温

PMMA南通三菱丽阳 VH001 透明级 耐高温 抗紫外线 标准级 耐候

PMMA南通三菱丽阳 VH5001 透明级 耐高温 标准级 耐候

PMMA南通三菱丽阳 VH5000 透明级 耐高温 标准级 耐候

PMMA南通三菱丽阳 VRM-40 透明级 高流动 高抗冲

PMMA法国阿科玛 DR101 抗撞击性高,耐热性高,韧性良好

PMMA法国阿科玛 V040 耐热性高,韧性良好

PMMA法国阿科玛 V045 尺寸稳定,抗紫外线,耐气候,耐热性中等,清晰度高,热稳定

PMMA日本住友化学 LG2 良好的流动性

PMMA日本住友化学 LG35 良好的流动性

PMMA日本住友化学 MG5 光学性能,良好的流动性,耐热性高

PMMA日本住友化学 MGSS 光学性能,良好的流动性,耐热性高

PMMA日本住友化学 MH 耐热性高

PMMA日本住友化学 HT01X 抗撞击性,高强度,耐气候,耐热性

PMMA日本住友化学 HT55X 耐冲击级,耐热性能佳

PMMA日本住友化学 HT20Y 抗撞击性,高强度,高流动性,耐气候性能良好

PMMA日本住友化学 HT50Y 抗撞击性,高强度,高流动性,耐气候性能良好

PMMA性能及优点: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(透光度高达到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的用途: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,高级装饰品(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:可用作假肢、假牙、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。

本公司长期经营各种进口塑胶原料:

1通用塑料:ABS、PP、HDPE、LDPE、LLDPE、HIPS、GPPS、PVC、EVA等。

2尼龙系列:PA6、PA66、PA11、PA12、PA46、PA6T、PA9T
透明级,增强级,阻燃级,增强级,阻燃级,超韧耐寒级。

3工程塑料:POM、PBT、PMMA、PC、PPO、PPA、PPS、PPE、PETG、PEEK、PET、PEI、ASA等。

4特殊塑料:

LCP、AES、PSF、PSU、PSO、EVOH、PC/ABS、PC/PBT、PC/PET、PA/ABS、PA/PPO、等

5热塑性弹性体:TPU、TPV、TPX、TPE、TPEE、TPR、SBR、SEBS、SM、K胶等。

6塑胶原料有导电系列、抗静电系列、加铁氟龙系列、加铁氟龙加玻纤系列、加铁氟龙加碳纤系列、加碳纤系列、加纤防火系列等

【售后服务：本公司品种齐全，货源充足，产品原厂原包，质量保证，价格优惠，以上原料均提供物性表、UL认证SGS报告、材质证明及物质安全资料表(MSDS)增值税等。公司宗旨：以“追求，客户至上”的理念满足来自各地的客户不同需求。欢迎广大新老客商、联系洽谈！电话;18033478816 ;1661908952