

PMMA日本三菱（南通丽阳）MF001

产品名称	PMMA日本三菱（南通丽阳）MF001
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	特性:高流动性 优点:通用级 用途级别:耐热性，耐气候性
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

产品详情

亚克力，又叫PMMA或有机玻璃，源自英文acrylic（丙烯酸塑料），化学名称为聚甲基丙烯酸甲酯。是一种开发较早的重要可塑性高分子材料，具有较好的透明性、化学稳定性和耐候性、易染色、易加工、外观

优美，在建筑业中有着广泛的应用。有机玻璃产品通常可以分为浇注板、挤出料和注塑料。

南通丽阳

产品用途:杂货，家电，照明

填充物:高流动, 通用

PMMA特性：无色透明的玻璃状物，比重1.19，表面硬度较低，容易被硬物划伤。难着火，但是能缓慢燃烧，燃烧时易破碎，熔融滴落，火焰明亮，底部蓝色，顶端白色，发出强烈花果臭和腐烂的蔬菜的味道。1.透明性2.PMMA的机械强度较高，抗拉伸和抗冲击的能力比普通玻璃高7~18倍。因此，拉伸处理的有机玻璃可用作防弹玻璃，也用作军用飞机上的座舱盖。

3.PMMA的熔点较低，PMMA的熔点约130-140 °C (265-285 °F) 比玻璃约1000度的高温低很多。4.耐燃性：不自燃，自熄性5.美观性：工艺精美，全字体呈镜面效果，底座无褶皱，无接缝，所有铆固件不外露。耐侯性：面板涂覆高浓度紫外线吸收剂，金属底座喷涂进口汽车漆 亚克力具有高透明度，可保长久耐侯，永不褪色，使用年限长达5~8年6.节能性：透光性能好，相应减少光源产品，降低使用成本。7.透光性：高达93%，透光、光线柔和8.合理性：合理性设计，防雨防潮；开启式结构，便于维修9.耐久性：产品对内置光源具有良好的保护，延长光源产品使用寿命。10.耐侯性：面板涂覆高浓度紫外线吸收剂，金属底座喷涂进口汽车漆

亚克力具有高透明度，可保长久耐侯，永不褪色，使用年限长达5~8年

PMMA性能级别：抗冲击级、高抗冲击级、
导光板级、高流动性急、浇铸级、耐热级、挤出级、通用级、注塑级

1.供应PMMA台湾奇美CM-211高流动型射出级

2.供应PMMA台湾奇美CM-205耐热型射出级

3.供应PMMA台湾奇美CM-207通用型射出级

4.供应PMMA日本旭化成560F流动性好，透明性，耐气候性

5.供应PMMA日本旭化成 70NH 透明性，耐气候性

6.供应PMMA日本旭化成 80N，80NH，80NB挤出耐热级

7.供应PMMA南通三菱丽阳IRD-50.IRK-304耐充水晶料.VRL-40.MF001,IRG504 (耐冲击)

- 8.供应PMMA南通三菱丽阳MF001高耐热VRM-40抗冲击级
- 9.供应PMMA南通三菱丽阳VH001耐热性耐气候性
- 10.供应PMMA南通三菱丽阳TF8，VH5导光板级
- 11.供应PMMA南通三菱丽阳IRD70，MD001，VH150耐冲
- 12.供应PMMA韩国LG一般级IG840，EH910，EF940
- 13.供应PMMA韩国LG IF850.HI855M.IF-850.IF855.IH830 IF830
- 14.供应PMMA DR101 法国阿科玛高抗冲击；
- 15.供应PMMA V040 做透镜材料，V825.V150.M17-101.TPE-30.V825-100.V920-100 法国阿科玛耐高温，耐磨性；
- 16.供应PMMA V020, V150 法国阿科玛耐热性；
- 17.供应PMMA MI7-101 法国阿科玛抗冲抗紫外线
- 18.供应PMMA VRL40 日本三菱丽阳耐冲击；
- 19.供应PMMA 日本三菱 TF8，VRM-40，IRD-30.IRH70.IRD-50.IRD-70.IRK304（高耐冲）
- 20.供应PMMA 璐彩特国际 ST25G8.CP-51A、CP-61A、CP-81A
- 21.供应PMMA 日本住友 LG MGSS.MH.HT01X.LG2.HT55X.MH001.
- 22.供应PMMA 德国德固赛 8NDF21.8NDF22.8NDF23.ZK5BR.5N.
- 23.供应PMMA 德国德固赛 6N，7N，8N，ZK40
- 24.供应PMMA日本可乐丽GF1000高流动性,通用级

PMMA日本三菱（南通丽阳）高流动性通用级MF001

南通丽阳PMMA MF001填充物:高流动, 通用

PMMA MF001产品用途:杂货，家电，照明

聚甲基丙烯酸甲酯#PMMA PMMA MF001有机玻璃|压克力