

# PMMA 日本旭化成 80N 透明级 耐候耐高温 亚克力原料 照明灯具

产品名称	PMMA 日本旭化成 80N 透明级 耐候耐高温 亚克力原料 照明灯具
公司名称	上海灿羨塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

## 产品详情

PMMA 日本旭化成 80N 透明级 耐候耐高温 亚克力原料 照明灯具 PMMA聚甲基丙烯酸甲酯，英文名为Polymethylmethacrylate，简称PMMA，俗称有机玻璃、亚克力或者亚加力，是由甲基丙烯酸甲酯自由基聚合而得。PMMA是一种开发较早的重要热塑性塑料，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。

PMMA为无色透明的玻璃状物。是目前优良的高分子透明材料，可见光透过率达到92%，比玻璃的透光度高。热变性温度介于74 ° C~105 ° C间，密度1.14—1.20g/cc，成型收缩率0.2—0.8%。

PMMA具有质轻、价廉，易於成型等优点，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制品在储存和使用过程中易出现银纹，银纹是材料中内应力造成的，因此在成型时应注意减少或避，也就是在成型时要有足够的保温时间。

PMMA 日本旭化成 80N:

供应PMMA 日本旭化成 80N透明性，耐气候性

供应PMMA 日本三菱 MF001，VH001耐热性，耐气候性

供应PMMA台湾奇美CM-211高流动型射出级

供应PMMA台湾奇美CM-205耐高温

供应PMMA 日本旭化成 560F透明性，耐气候性

供应PMMA 日本旭化成 80N 80NH 80NB

供应PMMA 日本住友 LG LG2 HT01X HT55X

供应PMMA 德国德固赛 6N 7N 8N ZK40

供应PMMA日本三菱丽阳 TF8 VRM-40 IRD-

供应PMMA 560F 日本旭化成PMMA 560F 耐候级,耐气候性

型号：PMMA 560F

PMMA 560F 日本旭化成PMMA 560F 耐候级,耐气候性,用途:适合形状复杂的制品，大型制品。特点：流动性好，透明性，耐气候性、表面硬度及耐化学药品性优异

供应PMMA VH001 日本三菱丽阳PMMA VH001耐热性耐候级

型号：PMMA VH001

PMMA VH001 日本三菱丽阳PMMA VH001耐热性耐候级,用途:车辆，照明，光学产品,具有好的耐热性，耐气候性

通用级PMMA

供应PMMA CM211 台湾奇美PMMA CM-211 高流动耐候性 通用级

型号：PMMA CM-211

PMMA CM211 台湾奇美PMMA CM-211 高流动耐候性 高耐热 高光泽.用途;电子铭板，一般音响面板。日用家庭器具，造型特殊难于射出成型加工的装饰品。

供应PMMA MF001 三菱丽阳PMMA MF001 耐冲击通用级

型号：PMMA MF001

PMMA MF001日本三菱丽阳，具有出色的流动性、适用于大型模塑品或薄型模塑品。主要用途：杂货、家电照明。

供应PMMA CM-207 台湾奇美PMMA CM207 通用级

型号：PMMA CM-207 台湾奇美PMMA CM207 通用级

PMMA CM-207 台湾奇美PMMA CM207 通用级,用途;电子铭板，一般音响面板。机械零件，仪表外壳。

供应 PMMA IF850 韩国LG PMMAIF850 一般级 通用级

型号：PMMA IF850

PMMA IF850 韩国LG PMMAIF850 一般级 通用级

欢迎各位新老客户来电咨询PMMA 日本旭化成 80N

