

## PMMA赢创德固赛 6N透明级,耐候,高强度

产品名称	PMMA赢创德固赛 6N透明级,耐候,高强度
公司名称	苏州杰普隆塑化有限公司
价格	21.80/公斤
规格参数	品牌:赢创德固赛 型号:6N
公司地址	江苏省苏州市昆山市开发区东城大道9号龙成国际7栋3号
联系电话	18261661656

## 产品详情

PMMA,6N,德国赢创德固赛

因塑料行情每天都会有变更，请来电或在线QQ咨询，谢谢！

我公司长期经营PMMA塑胶原料货源稳定，质量保证，原厂原包，假一罚十。可提供SGS、ROHS、UL黄卡、MSDS、FDA、COA、PDF物性表等各项数据，欢迎来电洽谈！技术咨询：唐先生：18261661656  
QQ：626781577

长期供应PMMA 塑胶原料,但不仅限于以下产品：

供应PMMA台湾奇美：PMMA|CM205，PMMA|CM207，PMMA|CM211；

供应PPMMA璐彩特国际：PMMA|CP-51，PMMA|CP-61，PMMA|CP-81；

供应PMMA南通三菱丽阳：PMMA|IR-G504，PMMA|MF001，PMMA|IR-D50，PMMA|IR-D70，PMMA|IR-H50，PMMA|IRK304，PMMA|VH001，PMMA|VH5；

供应PMMA法国阿科玛：PMMA|DR-101，PMMA|MI7-101，PMMA|V040，PMMA|V825-100，PMM  
A|V920-100，PMMA|VS-100；

供应PMMA日本住友：PMMA|EX，PMMA|HT013E，PMMA|HT01X，PMMA|HT03Y，PPMMA|LG2  
，PMMA|MG5，PMMA|MH，PMMA|MM；

供应PMMA日本旭化成：PMMA|80N，PMMA|LP-1，PMMA|SR8200；

供应PMMA日本可乐丽：PMMA|GF1000，PMMA|GR-00100；

供应PMMA韩国LG：PMMA|HI334，PMMA|HI835S，PMMA|HI855H，PMMA|HI855M，PMMA|HI  
855S，PMMA|IF850，PMMA|IH830，PMMA|IH830A，PMMA|IH830C，PMMA|IG840；

供应PMMA德国赢创德固赛：PMMA|8817，PMMA|8N，PMMA|ZK5BR，PMMA|ZK6BR，PMMA|ZK40；

供应PMMA日本三菱丽阳：PMMA|IR-D30，PMMA|IR-D70，PMMA|IR-  
H70，PMMA|IRK304，PMMA|VRL40，PMMA|VH，PMMA|VH001；

供应PMMA韩国阿科玛：PMMA|V040，V825；

上海赢创德固赛PMMA：PMMA|7N，PMMA|8N，PMMA|5N，PMMA|6N，PMMA|ZK5BR，PMMA|ZK6BR。

更多塑胶原料品种/物性尽在：<https://shop1434732617765.1688.com>（杰普隆塑化欢迎您）

· 苏州杰普隆塑化—供应现货德国赢创德固赛PMMA：

PMMA|8817主要性能：脱模剂，抗紫外线性能良好，耐热性高。重要参数：熔体流动速率:1 g/10min密度:1.21 g/cm<sup>3</sup>缺口冲击强度:20 拉伸强度:90 MPa维卡软化点:170

PMMA|8N重要参数：熔体流动速率:1.9 g/10min密度:1.19 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.3 %缺口冲击强度:2 拉伸强度:77.5 MPa

PMMA|ZK5BR主要性能：脱模剂，抗撞击性良好，抗撞击性能良好。重要参数：熔体流动速率:3.3 g/10min密度:1.17 g/cm<sup>3</sup>缺口冲击强度:50 拉伸强度:62 MPa维卡软化点:100

PMMA|ZK6BR主要性能：脱模剂，抗撞击性良好，抗撞击性能良好。重要参数：熔体流动速率:1.6 g/10min密度:1.16 g/cm<sup>3</sup>缺口冲击强度:80 拉伸强度:45 MPa维卡软化点:95

PMMA|ZK40主要性能：脱模剂，抗撞击性良好，抗撞击性能良好。重要参数：熔体流动速率:0.7 g/10min密度:1.13 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.38 %缺口冲击强度:6 拉伸强度:42 MPa

本公司(苏州杰普隆塑化有限公司)长期供应德国赢创德固赛PMMA塑胶原料/原厂/原包，有质量保证，欢迎选购，并且可提供SGS、UL、FDA、MSDS等相关证明材料，并能提供相关的加工技术指导。量大从优，欢迎广大新老客户来电洽谈合作！

· PMMA特性与优点：

用新型聚脂材料,经热曲成型或平面镶边,金属托底内置光源,极具视觉冲击力。

耐候性:面板涂覆高浓度紫外线吸收剂,金属底座喷涂进口汽车漆,可保长久耐候,永不褪色,使用年限长达5~8年。

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。

合理性:合理性设计,防雨防潮;开启式结构,便于维修。

耐冲击性:是玻璃产品的200倍,几乎没有断裂的危险。

透光性:高达93%,透光极佳、光线柔和、璀璨夺目。

耐燃性:不自燃并具自熄性。

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。

节能性:透光性能好，相应减少光源产品,省电,降低使用成本。

· PMMA注塑模工艺条件：

干燥处理：PMMA具有吸湿性因此加工前的干燥处理是必须的。建议干燥条件为90C、2~4小时。

熔化温度：240~270C。 模具温度：35~70C。

注射速度：中等

化学和物理特性PMMA具有优良的光学特性及耐气候变化特性。白光的穿透性高达92%。PMMA制品具有很低的双折射，特别适合制作影碟等。PMMA具有室温蠕变特性。随着负荷加大、时间增长，可导致应力开裂现象。PMMA具有较好的抗冲击特性。

由于PMMA表面硬度不高、易擦毛、抗冲击性能低、成型流动性能差等缺点，PMMA的改性相继出现。如甲基丙烯酸甲酯与苯乙烯、丁二烯的共聚，PMMA与PC的共混等。超级透明PMMA材料主要用于手机保护屏，该产品分为有硬化涂层，没有硬化涂层两种.其特点是透光率极好，没有杂质，静电保护膜，表面硬化厚后硬度可达5-6H以上. 目前特别推荐用于硬化处理的PMMA材料，国内称为生板。

· PMMA典型应用范围：汽车工业（信号灯设备、仪表盘等），医药行业（储血容器等），工业应用（影碟、灯光散射器），电子产品的按键(特别是透明的)。日用消费品（饮料杯、文具等）。

苏州杰普隆塑化有限公司——和气做人！诚信做事！有质量保证，如有需要欢迎来电洽谈合作！