

德国赢创德固赛（PMMA德固赛代理商）

产品名称	德国赢创德固赛（PMMA德固赛代理商）
公司名称	苏州市鑫元邦塑化贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆L-18号
联系电话	15951135763

产品详情

PMMA德国赢创德固赛8NDF21

PMMA德国赢创德固赛8NDF22

PMMA德国赢创德固赛8NDF23

PMMA德国赢创德固赛DF22-8N

PMMA德国赢创德固赛DF23-8N

PMMA德国赢创德固赛FT15

PMMA德国赢创德固赛HW55

PMMA德国赢创德固赛8809

PMMA德国赢创德固赛8813

PMMA德国赢创德固赛8817

赢创德固赛PMMA（三证齐全）秉承客户至上、品质：所有原料都可提供原料报告UL、FDA、材质证明、ISO，ASTM物性资

ROHS(SGS)报告、物质安全资料表(MSDS)等。

德国赢创德固赛 PMMA 聚甲基丙烯酸甲酯（Polymethylmethacrylate，简称PMMA，英文Acrylic），又称做压克力或有机玻璃，在香港多称做阿加力胶，它的铸板聚合物的数均分子量一般为 2.2×10^4 ，相对密度为1.19 ~ 1.20，折射率为1.482 ~ 1.521，吸湿度在0.5%以下，玻璃化温度为105。具有高透明度，低价格，易于机械加工等优点，是平常经常使用的玻璃替代材料。

PMMA树脂是无毒环保的材料，可用于生产餐具，卫生洁具等，具有良好的化学稳定性、和耐候性。PMMA树脂在破碎时不易产生尖锐的碎片，美国、日本等地区已在法律中作出强制性规定，中小学及幼儿园建筑用玻璃必须采用PMMA树脂。目前，全国各地加快了城市建设步伐，街头标志、广告灯箱和电话亭等大量出现，其中所用材料中有相当一部分是PMMA树脂。北京奥运工程的户外彩色建材也大量使用了绿色环保的PMMA树脂。典型应用范围 汽车工业（信号灯设备、仪表盘等），医药行业（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）。PMMA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。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
PMMA为90℃、2~4小时。 熔化温度：240~270℃。 模具温度：35~70℃。 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。