

日本旭化成PMMA 80N

产品名称	日本旭化成PMMA 80N
公司名称	东莞市天扬塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	80N:照明灯具 外壳 指示灯罩 日本旭化成:DELPET PMMA用途:光学仪器 电子仪表
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区新城街五号3楼（注册地址）
联系电话	0769-81671198 13712261527

产品详情

日本旭化成PMMA 80N

PMMA塑料的性能简介：

聚甲基丙烯酸甲酯，PMMA又叫有机玻璃，亚克力。良好的光学透明性。具有很高的透光率（92%），机械强度高。重量轻、耐紫外线和户外老化优良的电性能等特点。

优点：

美观性: 呈镜面效果，工艺精美，无褶皱，无接缝;

视觉效果: 色彩多种多样、视觉冲击力很强;

透光性: 透光率可达到96%，透光率佳、光线比较柔和;

耐冲击性: 是普通玻璃产品的200倍以上，几乎没有任何断裂的危险;

耐久性: 产品对内置光源有很良好的保护，延长光源产品使用的寿命;

耐候性: 可保长久不退色，质量好的板材使用年限长达6-13年之久;

耐燃性: 不会有自燃并具自熄性;

节能性: 透光性非常好，相对减少光源，省电，降低使用的成本;

合理性:合理性的设计和防雨防潮，开启式的结构，便于清洁维修等。

产地	名称	牌号/特性
日本旭化成	PMMA	560F 高流动性透明
日本旭化成	PMMA	SR8200 高抗冲耐候
日本旭化成	PMMA	80N 高耐热透明
日本旭化成	PMMA	80NH 导光板级
日本旭化成	PMMA	LP-1 耐候耐化学药品
日本旭化成	PMMA	70NH 导光板用
日本旭化成	PMMA	60N 优异的透明度
日本住友	PMMA	HT20Y 高透明高耐冲击
日本住友	PMMA	HT55X 高透明高耐冲击
日本住友	PMMA	HT50Y 高透明高耐冲击
日本住友	PMMA	HT01X 抗破裂高耐冲击性

PMMA工程塑料用途：汽车配件、汽车车灯外壳、道路轮廓标、汽车铭牌、仪表盘、摩托车挡风玻璃、LED灯罩、LED灯管、管材、板材、型材挤出吸塑、LCD导光板、导光柱、光纤护套、光学纤维、LED光学镜片、透镜、放大镜、红外接收装备、安防设备、摄像头、眼镜、卫生洁具、卫浴产品、浴缸、工艺品、信号灯罩、广告灯箱、家电外壳，手机外壳保护套、水泡、水平仪、水准泡、包装盒、展示架、还可以溶解于有机溶剂用于做油墨、涂料、胶水、涂层涂覆薄膜用；我们有各种型号各种牌号供应，满足不同客户需求。

与玻璃相比，PMMA除了有同样出色的透明性之外，同时质轻韧强。在第二次世界大战期间PMMA广受欢迎，它被广泛用于制造飞机挡风玻璃、檐篷和炮塔。

此后，为PMMA开发了其他几种商业应用，如玻璃屋顶、外墙设计、广告、汽车前照灯等。再生PMMA可以形成片材，用于门、医疗领域、广告业等的建筑。