

PMMA日本住友化学LG2

产品名称	PMMA日本住友化学LG2
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	LG2:镜片盖 饰品 化妆品瓶 日本住友化学:SUMIPEX PMMA:亚克力系列
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

PMMA日本住友化学LG2

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。

PMMA塑料的性能简介：

聚甲基丙烯酸甲酯，PMMA又叫有机玻璃，压克力。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;

耐侯性: 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。

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
日本住友	PMMA	MM 光学级抗溶解性
日本住友	PMMA	MH 光学级高耐热性
日本住友	PMMA	MGSS 光学级高耐热性
日本住友	PMMA	MG5 光学级高耐热性
日本住友	PMMA	LG2 高流动
日本住友	PMMA	LG 高流动
日本住友	PMMA	HT25X 抗破裂性耐候高耐冲击
日本住友	PMMA	HT013E 抗破裂高耐冲击