

南通三菱丽阳PMMA IRD-70

产品名称	南通三菱丽阳PMMA IRD-70
公司名称	东莞市天扬塑胶原料有限公司
价格	.00/欢迎来电询价
规格参数	用途:抗化学性 高强度 亚克力 IRD-70:有MSDS报告 南通三菱丽阳:ACRYPET
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。

产地	品名/牌号	特性
日本三菱	PMMA VRL40	耐化学性良好的抗冲击性
日本三菱	PMMA VRL20	耐化学性良抗冲击耐候
日本三菱	PMMA VRM-40	高抗冲击
日本三菱	PMMA VRS40	耐化学性抗冲击耐候
日本三菱	PMMA IRG304	抗冲击高透明高硬度
日本三菱	PMMA IRG404	抗冲击性耐热性

日本三菱	PMMA VH51	导光板级高流动性
日本三菱	PMMA IRD-50	抗冲击光学应用
日本三菱	PMMA IRD-70	光学级高抗冲击
日本三菱	PMMA SV001	特殊级流动性
日本三菱	PMMA IRD-30	抗冲击耐候高透明
日本三菱	PMMA IRK-304	耐热性