

日本三菱丽阳PMMA亚克力

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 日本三菱丽阳PMMA亚克力 |
| 公司名称 | 东莞市华韵塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 20.00/kg |
| 规格参数 | 品牌:高透明 型号:光学级 产地:高抗冲 |
| 公司地址 | 东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214 |
| 联系电话 | 0769-87600377 13556776933 |

产品详情

日本三菱丽阳PMMA亚克力

ACRYPET PMMA VRM40001

PMMA华韵压克力PMMA三菱丽阳, ShinkoLite-P IR D-30 良好的耐化学性; 良好的尺寸稳定性 , 用途 , 棒;管材

PMMA华韵压克力PMMA三菱丽阳, ShinkoLite-P IR D-50 良好的耐化学性; 良好的尺寸稳定性 , 用途 , 棒;管材

PMMA华韵压克力PMMA三菱丽阳, ShinkoLite-P IR D-70 良好的耐化学性; 良好的尺寸稳定性 , 用途 , 棒;管材

PMMA华韵压克力PMMA三菱丽阳, ShinkoLite-P IR G-304 良好的耐化学性; 良好的尺寸稳定性 , 用途 , 棒;管材

PMMA华韵压克力PMMA三菱丽阳, ShinkoLite-P IR G-504 良好的耐化学性; 良好的尺寸稳定性 , 用途 , 棒;管材

PMMA华韵压克力PMMA三菱丽阳, ShinkoLite-P IR H-30 良好的尺寸稳定性; 良好的流动; 易脱模 , 用途 , 棒;管材

PMMA华韵压克力PMMA三菱丽阳, ShinkoLite-P IR H-50 良好的耐化学性; 良好的尺寸稳定性 , 用途 , 棒;管材

PMMA华韵压克力PMMA三菱丽阳, ShinkoLite-P IR H-70 良好的耐化学性; 良好的尺寸稳定性 , 用途 , 棒;管材

PMMA华韵压克力PMMA三菱丽阳, ShinkoLite-P MD 良好的耐化学性; 良好的尺寸稳定性 , 用途 , 棒;管材

PMMA华韵压克力PMMA三菱丽阳, ShinkoLite-P MF 良好的耐化学性; 良好的尺寸稳定性 , 用途 , 棒;管材

PMMA华韵压克力PMMA三菱丽阳, ShinkoLite-P UT-100 良好的耐化学性; 良好的尺寸稳定性 , 用途 , 棒;管材

PMMA华韵压克力PMMA三菱丽阳, ShinkoLite-P UT-200 良好的耐化学性; 良好的尺寸稳定性 , 用途 , 棒;管材

PMMA工程塑料:

化学名称叫 聚甲基丙烯酸甲酯

香港人称PMMA为阿加力胶,大陆称压克力或有机玻璃.压克力具有高透明,价格低廉,容易加工等特点,是玻璃的替代材料之一.

化学名为聚甲基丙烯酸甲酯,由于PMMA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4-6H以上.目前特别推荐用于硬化处理的PMMA材料,国内称为"生板".

国内PMMA的应用 :

1. 商品广告橱窗,广告招牌
2. 制备各种仪器仪表表盘,罩壳,刻度盘.
3. 灯具照明器材;如家用灯具,荧光灯罩,汽车尾灯,信号灯、路标.
4. .光学玻璃制品;如透镜,反射镜,棱镜,电视机荧屏,菲涅耳透镜,相机透光镜片.

PMMA加工工艺的分类 :

浇铸、注塑、挤出、热成型等工艺

浇铸成型

浇铸成型用于成型有机玻璃板材、棒材等型材,即用本体聚合方法成型型材。浇铸成型后的制品需要进行后处理,后处理条件是60 下保温2h, 120 下保温2h