

有机玻璃原料 亚克力材料

产品名称	有机玻璃原料 亚克力材料
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	23.00/KG
规格参数	品牌:有机玻璃 PMMA材料:销售代理 亚克力:易於成型
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

有机玻璃原料 亚克力材料

有机玻璃原料 亚克力材料常见产品为：亚克力，亚加力，压克力 (都是英文 acrylic 的中文叫法)，翻译过来其实就是有机玻璃！聚甲基丙烯酸甲酯 (PMMA材料)

日本三菱PMMA VR L40 耐化学性 良好的抗冲击性

日本三菱PMMA VR L20 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 VR S40 耐化学性 抗冲击 耐候

光学性,绝缘性,加工性及耐候性佳。具有较高透明度和光亮度,耐热性好,并有坚韧,质硬,刚性特点,热变形温度80 ,弯曲强度110Mpa。密度1.14—1.20g/cc,变形温度76--116 ,成型收缩率0.2—0.8%。

PMMA原料应用领域

1,建筑应用:橱窗,隔音门窗,采光罩,电话亭等

2,广告应用:灯箱,招牌,指示牌,展架等

3,交通应用:火车,汽车等车辆门窗等

4,医学应用:婴儿保育箱,各种手术医疗器具 民用品：卫浴设施,工艺品,化妆品,支架,水族箱

日本三菱PMMA IR G304 抗冲击 高透明 高硬度

日本三菱PMMA IR G404 抗冲击性 耐热性很好

日本三菱PMMA VH5 001 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

具有极为优越的光学性能，是一种高度透明的热塑性塑料，获得了广泛的应用，PMMA材料的产品有板、管、棒、模塑料等各种品种，主要应用于航空、无线电、仪器、仪表、医疗器材、装饰、指示、广告等方面。由于PMMA材料表面硬度不高、易擦毛、抗冲击性能低、成型流动性能差等缺点，PMMA材料的改性相继出现。