

# PMMA亚克力板材级原材料

产品名称	PMMA亚克力板材级原材料
公司名称	上海牵献塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	官网:PMMA 中国官网:2 官网:2
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338幢
联系电话	17317157608

## 产品详情

本公司长期经营PMMA 塑胶原料

PMMA (有机玻璃) 亚克力 塑胶原料

PMMA(聚甲基丙烯酸甲酯)

高流动

特性备注：流动性

重要参数：熔体流动速率:1.5 g/10min密度:1.19 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.3 %成型收缩率:0.004 %缺口冲击强度:1.5

PMMA(聚甲基丙烯酸甲酯)挤出、耐热、通用

特性备注：热性、挤出

重要参数：熔体流动速率:2.1 g/10min密度:1.19 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.3 %成型收缩率:0.004 %缺口冲击强度:1.6

PMMA(聚甲基丙烯酸甲酯)特性备注：动性良好、厚度薄。

用途：适用于大型成品。

重要参数：密度:1.19 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.3 %成型收缩率:0.004 %缺口冲击强度:1.5 拉伸强度:64 MPa

PMMA(聚甲基丙烯酸甲酯)GH/日本可乐丽特性备注：形性良好，优越的机械强度

重要参数：密度:1.19 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.3 %成型收缩率:0.004 %缺口冲击强度:1.5 拉伸强度:70 MPa

PMMA(聚甲基丙烯酸甲酯)

特性备注：常优越的耐热温度、机械强度。

重要参数：密度:1.19 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.3 %成型收缩率:0.004 %缺口冲击强度:1.6 拉伸强度:75 MPa

PMMA(聚甲基丙烯酸甲酯)GH-M/日本可乐丽用途：显示器

重要参数：熔体流动速率:3.8 g/10min密度:1.19 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.3 %成型收缩率:0.006 %缺口冲击强度:1.6

重要参数：熔体流动速率:10 g/10min密度:1.19 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.3 %成型收缩率:0.004 %缺口冲击强度:1.5

特性备注：耐冲击性

重要参数：熔体流动速率:1.3 g/10min密度:1.16 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.3 %成型收缩率:0.006 %缺口冲击强度:6

注塑

特性备注：耐冲击性、耐热性