

# PMMA 日本住友 HT55Z 塑胶原料 PMMA HT55Z 颗粒

产品名称	PMMA 日本住友 HT55Z 塑胶原料 PMMA HT55Z 颗粒
公司名称	苏州聚元利塑化有限公司
价格	24.00/KG
规格参数	品牌:日本住友 型号:HT55Z 产地:日本
公司地址	太仓市浮桥镇新港中路2号7-8幢09室
联系电话	13776183933

## 产品详情

供应：PMMA(聚甲基丙烯酸甲酯) HT55Z 日本住友SUMIPEX 塑胶原料

我司牌号齐全，如未找到您所需要的牌号原料欢迎来电咨询，

PMMA塑胶原料用途介绍：

- 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、水族箱等。
- 5、工业应用：仪器表面板及护盖等。
- 6、照明应用：日光灯、吊灯、街灯罩等。
- 7.运用领域：酒店、商场、办公楼、会所、别墅、博物馆、医疗、教育、餐饮、展览展示等等。
- 8.运用区域：吊顶、集成吊顶、隔断、屏风、移门、透明墙、酒店家具、办公家具、吧台、灯饰、吊灯、标识、标牌、地板、景观等等。

亚克力又叫PMMA或有机玻璃，源自英文acrylic（丙烯酸塑料），化学名称为聚甲基丙烯酸甲酯。

它是一种开发较早的重要可塑性高分子材料，具有较好的透明性、化学稳定性和耐候性，易染色、易加工、外观优美，在建筑业中有着广泛的应用。其产品通常可以分为浇注板、挤出板和模塑料。

本公司长期供应PMMA（有机玻璃）亚克力塑胶原料产品。

供应PMMA日本住友 LG2 耐热性MH

重要参数：熔体流动速率:15 g/10min密度:1.19 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.3 %弯曲强度:110 MPa弯曲模量:3100 MPa

供应PMMA德国德固赛 ZK6HF

重要参数：熔体流动速率:4.2 g/10min密度:1.16 g/cm<sup>3</sup>缺口冲击强度:75 拉伸强度:45 MPa维卡软化点:94

供应PMMA德国德固赛 ZK6BR

重要参数：熔体流动速率:1.6 g/10min密度:1.16 g/cm<sup>3</sup>缺口冲击强度:80 拉伸强度:45 MPa维卡软化点:95

供应PMMA德国德固赛 ZK5BR

重要参数：熔体流动速率:3.3 g/10min密度:1.17 g/cm<sup>3</sup>缺口冲击强度:50 拉伸强度:62 MPa维卡软化点:100

供应PMMA德国德固赛 8N

重要参数：熔体流动速率:1.9 g/10min密度:1.19 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.3 %缺口冲击强度:2 拉伸强度:77.5 MPa

供应PMMA德国德固赛 7H

重要参数：熔体流动速率:1.4 g/10min密度:1.19 g/cm<sup>3</sup>缺口冲击强度:20 拉伸强度:76 MPa维卡软化点:103

供应PMMA德国德固赛 7N

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 %缺口冲击强度:2 拉伸强度:74.5 MPa

供应PMMA德国德固赛 7M

重要参数：熔体流动速率:2.9 g/10min密度:1.19 g/cm<sup>3</sup>缺口冲击强度:20 拉伸强度:69 MPa维卡软化点:104

供应PMMA德国德固赛 8H

重要参数：熔体流动速率:0.8 g/10min密度:1.19 g/cm<sup>3</sup>缺口冲击强度:20 拉伸强度:76 MPa维卡软化点:108