

# 日本三菱PMMA 总代理商

产品名称	日本三菱PMMA 总代理商
公司名称	上海众顿塑化有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	日本:三菱PMMA塑料价格 三菱:三菱PMMA总代理商 PMMA:日本三菱PMMA官方
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1388-1号
联系电话	135-85676967 13585676967

## 产品详情

日本三菱PMMA 总代理商，日本三菱PMMA代理商供应PMMA PC POM PBT PA66塑胶原料。

日本三菱PMMA塑料属非晶体聚合物,是一款无毒环保材料;化学名:“聚甲基丙烯酸甲酯”,俗称:亚克力;PMMA材质透明犹如水晶一般,透光率高达92%以上,比无机玻璃还要高,顾名思义,其又被称之为有机玻璃;PMMA塑料又分:立构规整、间同立构、无规立构、全同立构四种不同的构型,随着构型的不同导致材料的性能也就存在差异;亚克力塑料具有高光学透明性、刚性好、耐候性佳和易染色这几方面主要优点;PMMA材料主要被用于制作:光学透镜、窗玻璃、标示牌、灯罩、硬式隐形眼镜、汽车零件以及在建筑行业用于建筑采光体、棚顶、透明屋顶、电话亭、房间墙壁护板和楼梯等方面,卫生洁具方面有洗脸盆、化妆台和浴缸等,医学方面应用于制作婴儿保育箱、各种手术医疗器具;亚克力材料可注塑成型、挤出成型、热成型、浇铸成型和雕刻切割。

日本三菱PMMA塑料综合力学性能良好;弯曲、拉伸、压缩等强度都要高于聚烯烃,同时也要高于聚氯乙烯、聚苯乙烯等,虽然冲击韧性较差,但也稍优于聚苯乙烯;亚克力弯曲强度可达到90-130MPa,拉伸强度可达到50-77MPa水平,其断裂伸长率仅2%-3%,这样可见亚克力力学性能特征基本上属于硬而脆的塑料,且具有缺口敏感性,在应力下易开裂,但断裂时断口不像聚苯乙烯和普通无机玻璃那样尖锐参差不齐;浇注本体聚合聚甲基丙烯酸甲酯板材弯曲、拉伸、压缩等力学性能更高一些,可以达到聚碳酸酯、聚酰胺等工程塑料的水平;亚克力耐热性并不高,玻璃化温度虽然达到104℃,但高连续使用温度却随工作条件不同在65℃-95℃之间改变,维卡软化点约113℃,热变形温度约为96℃(1.18MPa);亚克力热稳定性属于中等,优于聚氯乙烯和聚甲醛,但不及聚烯烃和聚苯乙烯,热分解温度略高于270℃,其流动温度约为160℃;亚克力耐寒性较差,脆化温度约9.2℃。

ACRYPET供应PMMA日本三菱 IRD-70

ACRYPET供应PMMA日本三菱 IRH-70

ACRYPET供应PMMA日本三菱 MF001

ACRYPET供应PMMA日本三菱 VH001

lupilon供应PC日本三菱 EGN2010R2

lupilon供应PC日本三菱 EGN2020BR

lupilon供应PC日本三菱 EGN2020DF

lupilon供应PC日本三菱 EGN2020KR

杭州市,宁波市,余姚市,慈溪市,温州市,乐清市。嘉兴市,湖州市。绍兴市,诸暨市,金华市,义乌市,永康市。衢州市,台州市,温岭市。南京市、无锡市、徐州市、常州市、苏州市、南通市、连云港市、淮安市、盐城市、扬州市、镇江市、泰州市、宿迁市。江阴市、常熟市、张家港市、河北省黑龙江省江苏省、浙江省、安徽省、福建省、山东省、河南省、湖北省、湖南省、广东省、四川省等全国各地

以上地区均可发货或自提