

日本三菱丽阳PMMA TF9

产品名称	日本三菱丽阳PMMA TF9
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:日本三菱丽阳PMMA 型号:TF9亚克力 产地:PMMA导光板级原材料
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 TF9.亚克力PMMA导光板级原材料

牌号 TF9 销售方式 品牌经销 品名 PMMA日本三菱 加工级别 注塑级、中空级、涂覆级、拉丝级、挤出级、滚塑级、发泡级、吹塑级、压延、脱模级、模塑、吹膜级、包覆 特性级别 阻燃级、增韧级、增强级

PMMA 南通三菱丽阳 IRF-404

PMMA 南通三菱丽阳 IRG-504

PMMA 南通三菱丽阳 MF001

PMMA 南通三菱丽阳 VH5001

PMMA 南通三菱丽阳 FFF-L

PMMA 南通三菱丽阳 FFF-H

PMMA 南通三菱丽阳 IRD-50

PMMA 南通三菱丽阳 IRD-70

PMMA 南通三菱丽阳 IRH-50

PMMA 南通三菱丽阳 IRK-304

PMMA 南通三菱丽阳 VH5000

PMMA 南通三菱丽阳 VRM-40

PMMA 南通三菱丽阳 VH001

PMMA 台湾奇美 CM-207

PMMA 台湾奇美 CM-211

PMMA 台湾奇美 CM-211(2)

PMMA 镇江奇美 CM-205

PMMA 镇江奇美 CM-207

PMMA 镇江奇美 CM-211

PMMA 日本住友化学 HT013E

PMMA 日本住友化学 HT25X

PMMA 日本住友化学 LG

PMMA 日本住友化学 LG2

PMMA 日本住友化学 MG5

PMMA 日本住友化学 MGSS

PMMA 日本住友化学 MH

PMMA 日本住友化学 MM

PMMA 日本住友化学 HT01X

PMMA 日本住友化学 HT50Y

PMMA 日本住友化学 HT55X

PMMA 日本住友化学 HT20Y

PMMA 日本可乐丽GF1000

PMMA 日本可乐丽GH1000S

PMMA 日本可乐丽GR

PMMA 日本可乐丽HR

PMMA 日本三菱化学 460

PMMA 住友化学亚洲(新加坡) LG

PMMA 住友化学亚洲(新加坡) LG2

PMMA 住友化学亚洲(新加坡) MH

PMMA 日本三菱工程 VH-061A3

PMMA 日本三菱丽阳的应用1、灯具、照明器材、例如各种家用灯具、荧光灯罩、汽车尾灯、信号灯、路标。2、光学玻璃，例如制造各种透镜、棱镜、反射镜、电视机荧屏、菲涅耳透镜、相机透光灯3、制备各种仪器仪表表盘、罩壳、刻度盘4、制备光导纤维5、商品广告橱窗、广告牌6、飞机座舱玻璃、飞机和汽车的防弹玻璃（需带有中间夹层材料）7、各种医用、军用、建筑用玻璃。

PMMA的注射成型加工：1、干燥：温度就比其热变形温度低10-20度，（100-110度），干燥时间约2-8小时，（干燥至含水量0.02-0.04%），干燥好的料不能暴露在空气中，应保存在密闭的料斗中。2、注射温度：一般在180-220度3、注射压力：80-130MPa4、模温：40-60度5、模具流道应粗而短，尽量避免采用点浇口，否则浇口直径应不小于1.5mm6制品一般均需进行热处理以消除内应力