

光学级PMMA 南通三菱丽阳 TF9

产品名称	光学级PMMA 南通三菱丽阳 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:PMMA南通三菱丽阳 型号:TF9 产地:薄型导光板用料
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

光学级PMMA 南通三菱丽阳 TF9 薄型导光板用料

- 1.供应PMMA台湾奇美高流动性CM-211；耐热级CM-205；通用级CM-207；
- 2.供应PMMA镇江奇美CM-211,CM-205、CM-207；
- 3.供应PMMA韩国LG一般级IF850，I G840，EH910，EF940；
- 4.供应PMMA英国璐彩特通用级CP-51A、CP-61A、CP-81A；
- 5.供应PMMA法国阿科玛耐中热V150,V020；耐高温耐磨性V040，V825；
- 6.供应PMMA南通丽阳耐冲击通用级MF001；耐热性耐气候性VH001；导光板级TF8,VH5；IRD70,MD001, VH150
- 7.供应PMMA日本住友耐冲击性HT55X；耐热性MH；LG2，LG，TH50Y；
- 8.供应PMMA日本旭化成耐气候性560F；注塑级80N；
- 9.供应PMMA日本三菱丽阳耐冲击V RL-40、VBM-40导光板级TF8,VH5；耐热性耐气候性VH001；高抗冲IRH-70、IRD-70、
- 10.供应PMMA德国德固赛8817、8967、8N、8NDF21、8NDF22、ZK40、ZK5BR、8NDF23。
- 11.供应PMMA韩国阿科玛V020、V040、V150、V825

供应南通三菱丽阳 PMMA TF9导光板专用材料

产品型号：TF9

品牌：南通三菱丽阳

规格：板材级

产地：日本

价格：电议

产品包装：25KG/包

TF9特性：板材级，有很好的流动性，适合于薄型导光板，用于笔记本电脑用导光板。

一、性质：非晶体聚合物，92%光线穿透率，热变性温度介于74 ° C~102 ° C间。

二、优点：高光学透明性、耐候性佳、刚性佳、易染色。

三、缺点：耐化性差、长期时用温度高93 ° C、应力集中处，较易碎化。

四、用途：用途：灯罩、窗玻璃、标示牌、光学透镜、硬式隐形眼镜、汽车零件。

五、高度透明性，透光率90%-92%，比无机玻璃还高，并能透过紫外线光达73.5%。