

三菱丽阳PMMA(ACRYPET)

产品名称	三菱丽阳PMMA(ACRYPET)
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:PMMA 物性:ACRYPET全系列 品牌代理:透明
公司地址	总部位于美国，分公司位于中国
联系电话	15338001126 15338001126

产品详情

三菱丽阳PMMA(ACRYPET)典型应用范围 飞机，汽车，建筑，光学仪器，电子仪表，广告照明

无论PMMA（亚克力）板材，管材，还是棒材都集UV防护性，耐候性和使用寿命长等这些特性于一身。

我们的产品不管色彩，还是质地都缤纷多样，可以是透明清澈的，可以是高光无纹的，也可以是耀眼夺目的荧光色的。

水族馆及特殊玻璃应用

水族馆

特殊玻璃应用

汽车工业

车外照明

车身部件

特殊车用玻璃应用

车内照明

飞行器及滑翔器

轻型和超轻型飞行器，滑翔器，

运动滑翔器挡风罩

电子与通讯

电视/电脑/移动设备液晶显示器：导光组

家具, 展览展示及装饰设计

景观照明

吊顶装设及设计

装饰设计

家具设计

产品展示

广告标识

墙面装饰设计

家居及园艺

家居阳光房，花卉温室，种植大棚，

车库顶棚，空间隔断，及各种室内外应用

工业及安全

冰球体育馆

设备防护

工业部件

零售业安全设施

户外玻璃结构

汽车玻璃结构

照明技术

灯具

标识

工业建造及建筑设计

建筑墙面：透明，半透明，不透明

屋顶系统：工业建筑玻璃，穹顶(自然光照明)设计

其他各种屋顶结构

太阳能技术

全天候聚光太阳能发电系统(CSP, CPV)

全天候光导板/膜

太阳能罩

等各个方面.

PMMA。

Plexiglas PMMA 德国赢创德固赛重要参数

资料由向阳塑胶有限公司提供

teL 15 917 720 8 01

Plexiglas PMMA 6N 德国赢创德固赛重要参数：熔体流动速率:7.4 g/10min 密度:1.19 g/cm³ 吸水率:0.3 %
缺口冲击强度:2 拉伸强度:70.5 MPa 断裂伸长率:4 % 弯曲模量:3200 MPa 维卡软化点:96 热变形温度:90

Plexiglas PMMA 6N 德国赢创德固赛生产厂商：德国赢创德固赛公司

Plexiglas PMMA 7H 德国赢创德固赛重要参数：熔体流动速率:1.4 g/10min 密度:1.19 g/cm³ 缺口冲击强度:20
拉伸强度:76 MPa 维卡软化点:103 热变形温度:95

Plexiglas PMMA 7H 德国赢创德固赛生产厂商：德国赢创德固赛公司

Plexiglas PMMA 7M 德国赢创德固赛重要参数：熔体流动速率:2.9 g/10min 密度:1.19 g/cm³ 缺口冲击强度:20

拉伸强度:69 MPa 维卡软化点:104

Plexiglas PMMA 7M 德国赢创德固生产厂商：德国赢创德固赛公司

Plexiglas PMMA 7N 德国赢创德固重要参数：熔体流动速率:10 g/10min 密度:1.19 g/cm³ 吸水率:0.3 %
缺口冲击强度:2 拉伸强度:74.5 MPa 断裂伸长率:4.5 % 弯曲模量:3200 MPa 维卡软化点:103 热变形温度:95

Plexiglas PMMA 7N 德国赢创德固生产厂商：德国赢创德固赛公司

Plexiglas PMMA 8H 德国赢创德固重要参数：熔体流动速率:0.8 g/10min 密度:1.19 g/cm³ 缺口冲击强度:20
拉伸强度:76 MPa 维卡软化点:108

Plexiglas PMMA 8H 德国赢创德固生产厂商：德国赢创德固赛公司

Plexiglas PMMA 8N 德国赢创德固重要参数：熔体流动速率:1.9 g/10min 密度:1.19 g/cm³ 吸水率:0.3 %
缺口冲击强度:2 拉伸强度:77.5 MPa 断裂伸长率:6 % 弯曲模量:3300 MPa 维卡软化点:108 热变形温度:98

Plexiglas PMMA 8N 德国赢创德固生产厂商：德国赢创德固赛公司

Plexiglas PMMA ZK6BR 德国赢创德固重要参数：熔体流动速率:1.6 g/10min 密度:1.16 g/cm³
缺口冲击强度:80 拉伸强度:45 MPa 维卡软化点:95 热变形温度:88

Plexiglas PMMA ZK6BR 德国赢创德固生产厂商：德国赢创德固赛公司