

德国德固赛PMMA 8NDF23 (磨砂级高光扩散材料)

产品名称	德国德固赛PMMA 8NDF23 (磨砂级高光扩散材料)
公司名称	京冀 (广州) 新材料有限公司
价格	58.00/千克
规格参数	PMMA:磨砂级 8NDF23:高光扩散材料 德国德固赛:PMMA板材颗粒
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号 (自编1号楼) X130 1-E014087 (注册地址)
联系电话	18938547875 18938547875

产品详情

德国德固赛PMMA 8NDF23 (磨砂级高光扩散材料) PMMA板材颗粒

PMMA 8NDF23 (磨砂级高光扩散材料)

东莞市富临塑胶长期销售各种塑胶原料，均可随货提供物性数据、SGS报告、RoHS(环保)报告、MSDS(出厂证明)报告以及UL黄卡。FDA, LFGB报告,均可开发票

聚甲基丙烯酸酯 (PMMA)

PMMA是无毒环保的材料，可用于生产餐具，卫生洁具等，具有良好的化学稳定性、和耐候性。PMMA俗称有机玻璃，是目前塑料中透明性极好的品种之一，具有突出的耐老化性和化学稳定性，良好的绝缘性和加工性，与普通无机玻璃相比，体现出质轻高韧的特点，已经被广泛应用于农业、航空、建筑、光学仪器、灯具装饰等领域。但与其他透明塑料相比，PMMA冲击强度低，耐热、耐磨及耐划伤性差，使其应用受到了限制。早在20世纪80年代，美、日等国就已对其进行了改性研究。

PMMA树脂在破碎时不易产生尖锐的碎片，美国、日本等国家和地区已在法律中作出强制性规定，中小学及幼儿园建筑用玻璃必须采用PMMA树脂。全国各地加快了城市建设步伐，街头标志、广告灯箱和电话亭等大量出现，其中所用材料中有相当一部分是PMMA树脂。北京奥运工程的户外彩色建材也大量使用了绿色环保的PMMA树脂。光扩散PMMA是一种开发较早的重要热塑性塑料，光扩散PMMA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LED领域中有着广泛的应用。

PMMA (压克力) 塑胶原料

PMMA法国阿科玛 V045 光扩散 磨砂级 LED灯泡防刮伤

PMMA德国赢创德固赛 zk5BR 抗冲击

德固赛PMMA 8NDF20 8NDF21 磨砂级 LED灯泡 防刮伤

德固赛PMMA 8NDF22 8NDF23 磨砂级 LED灯泡 防刮伤

PMMA台湾奇美 CM-205 CM-207 通用级

PMMA台湾奇美 CM-211 高流动

法国阿法科玛PMMA V040 挤出流动 耐高温，耐磨

法国阿科玛PMMA V150 挤出流动性 耐热

法国阿科玛PMMA DR101 V020 高抗冲击

日本住友PMMA LG, LG2 高流动 良模压

日本住友PMMA MH 杰出耐热

日本住友PMMA HT01X

日本住友PMMA HT55X 耐冲击

日本三菱PMMA IRD-70 VRL-40 高抗冲

日本三菱PMMA VRM-40 IRK-304

日本三菱PMMA VH001 耐热

日本三菱PMMA MF001

日本三菱PMMA VH5 TF8 导光板

日本旭化成PMMA 80N 80NH

日本旭化成PMMA 80NB 80NR

日本旭化成PMMA 560F 流动性好透明性耐气候性

食品级PMMA韩国LG 855M 食品级

食品级PMMA韩国LG HI855S 食品级

PMMA韩国LG HF855M

PMMA韩国LG IF830 耐热 高硬度

PMMA韩国LG IF850 高流动

德国德固赛PMMA 8NDF23 (磨砂级高光扩散材料) PMMA板材颗粒