

PMMA日本三菱丽阳IRF-404 耐冲击级

产品名称	PMMA日本三菱丽阳IRF-404 耐冲击级
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	厂家(产地):南通三菱产地 型号:IRF404 特性:耐冲击亚克力
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

产品详情

PMMA（聚甲基丙烯酸甲酯）英文名称：PolymethylMethacrylate。

PMMA树脂是无毒环保的材料，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。目前，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。

PMMA日本三菱丽阳IRF-404 耐冲击级

(1)台湾/镇江奇美：CM205(耐热级，能耐高温、热变形温度高达100°)、CM207(一般音响面板、零件料)、CM211(高流动性级)、CM203

(2)南韩LG：IF850、HI565、IG840

(3)南通丽阳：MF001(高耐热)、VH001(耐热性、光学产品)、IRF-404、IRK-304、IRG-504、IRH-50、VH5000、VH5001、TF8(导光板级)、VRM-40(文具、手机面板、玩具料)

(4)日本住友/可乐丽：LG2、MH、GF-1000(通用级，高流动性)、GF-1000S、HT55X、HT03Y、HT25X、HT50Y、HT20Y

(5)日本旭化成：560F(透明性，耐气候性、表面硬度及耐化学药品)、80N、80NH、70NH

(6)阿托菲纳：V150(耐热性)、V040(耐高温，耐磨性)、V825

(7)日本三菱工程：IR-D50、TF8、IR-H50、IR-D70\IR-H70、VRM-40

(8)德国德固赛:6N、7N、8N

(9)璐彩特国际(英国)：CP-51A(通用级)、CP-81A(通用级)、ST25G8.品种齐全

用途简介：广泛用于:光学仪器：制作各种光学镜片，如眼镜、放大镜、各种透镜以及激光扫描控制的慢转录像带等。文具及日用品：制作各种制图用具、示教模型、标示防护罩，灯具、各种笔杆、纽扣、发夹.糖果盒、肥皂盒、各种容器及其它日用装饰品。建筑方面：室内外照明及非照明信号显示、装饰品（如雕塑品等）、家具、隔板材料等。太阳能集热器的外罩、室内紫外灯操作的日关浴床，可制作彩色有机玻璃浴缸、脸盆等。其它方面：可用作医疗器械，如假肢、假牙、医用导光的基本原料。还可作无机硅玻璃的代替品。用于宇宙器械、指示灯罩、表面覆盖板、汽车及摩托的挡风玻璃

公司货源充足,品种齐全,价格合理,公司自有完善的货物配送团队,可为客户提供方便,快捷,安全的运输服务；欢迎塑料企业界相关厂商或经销商来人来电订货垂询！

PMMA塑料原料【产家】：菲利普 宝理 美国泰科纳,日本出光,奇美,日本东丽,日本油墨,巴斯夫,韩国三星,电气化学,旭化成,基础创新塑料,东丽,宝理,三星,LG,美国液氮,宝麟,住友,宇部等公司

抗冲击PMMA

PMMA DR101 法国阿科玛PMMA DR101 高抗冲击

日本三菱丽阳PMMA VRM40，耐冲击性能改良、适用于空调机面板及其它大型模塑品

PMMA IRD-70 日本三菱PMMA IRD-70 超高抗冲击

PMMA VRL-40 日本三菱丽阳PMMA VRL-40易流动 高耐热 高抗冲，用途：耐冲击材料.

PMMA日本三菱丽阳IRF-404 耐冲击级