

汽车尾灯灯罩料 耐溶剂性 PMMA VH4-001

产品名称	汽车尾灯灯罩料 耐溶剂性 PMMA VH4-001
公司名称	东莞市凯硕塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PMMA亚克力 规格:25KG/包 包装:原厂原包
公司地址	樟木头奥园塑金国际15栋109
联系电话	0769-21122780 13622628657

产品详情

汽车尾灯灯罩料 耐溶剂性 PMMA VH4-001

品牌：日本三菱丽阳

所在地：广东 东莞市

应用领域：应用实例:导光板 照明灯罩 汽车车灯 工具箱外壳 光学透镜，橱窗等

产品卖点：Productprofil：有机玻璃是一种非晶态抵抗zk5br，冲击改性热塑性塑料（pmma-i

详细参数：

厂家(产地): 日本三菱丽阳

牌号: VH4-001

销售方式: 品牌经销

加工级别: 注塑级

特性级别: 热稳定性 耐老化 高强度

用途级别: 通用级 光学级 照明灯具 家电部件

熔体体积流动速度, MVR: 1.4 cm³/10min ISO 1133

温度: 230 ° C ISO 1133

玻璃化转变温度, 10 ° C/min: 112 ° C ISO 11357-1/-2

屈服应力: 1.19 g/cm³

应 PMMA日本三菱丽阳 MF001(高耐热), VH4-001, VH6001, VRF60-001ML, 640, IRD-30, IRD-70, IRK-304, MD001, SV001, VH112, IRS-404, MF-NW432, VRL-20, VRL-40, VRM-40, TF8, UT-100, VKL40F, VH001, W705F

供应PMMA韩国LG IF850高流动性。供应PMMA韩国LG IH830耐热级、机械强度及表面硬度强。供应PMMA韩国LG IH830C型颜色区分：IH830C透明色；IH830C-CP4006（红色）；IH830C-CP2001（黄色）供应PMMA日本三菱MF001高耐热通用级 具有高流动性，适用于大型或薄型模塑品。供应PMMA日本三菱TF8导光板级 适用于小型、薄型的导光板VH5适用于大型、厚型的导光板。供应PMMA日本三菱VH001通用级 具有的耐热级，耐气候性 车辆，照明，光学产品。供应PMMA日本三菱VRM40具有出色的抗冲击性 高流动性。供应PMMA日本三菱MF001高耐热级。供应PMMA日本三菱VR-L40 IRD-70耐冲击性材料。供应PMMA日本可乐丽GF1000通用级 高流动性。供应PMMA日本可乐丽HR1000L通用级 耐热性、挤出。供应PMMA日本旭化成560F高流动性 透明级 耐气候性 表面硬度及耐化学药品性优异。供应PMMA台湾奇美CM205耐热级、能耐高温、热变形温度高达100 ° C、机械性强耐。供应PMMA台湾奇美CM207具有适当的流动性和耐热性。供应PMMA台湾奇美CM211高流动性，流动性特佳，易于成型加工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