

PMMA LP-3104(粉)亚格力粉料

产品名称	PMMA LP-3104(粉)亚格力粉料
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	日本三菱丽阳:PMMA LP-3104(粉)
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

产品详情

因PMMA LP-3104(粉)加工成型技术较复杂,不成熟的成型技术会使产品性能降低,应用受到限制,或成型后达不到制品要求,因此本公司专门安排了数名高级化学工程师为顾客解决加工成型中的技术难题!本公司为德欧集团驻中国办事处一级总代理,主要经营进口类塑胶原料,另本公司出售PMMA LP-3104(粉)以外的其它型号,PMMA LP-3104(粉)、PMMA IRL-409、PMMA IRK-304、PMMA IRS-80、PMMA IRS-404、PMMA IRK304、PMMA IRH-70、PMMA IRH-50、PMMA IRS-204、PMMA IRK-304、PMMA IRH-90、PMMA IRH-70.我们直接从厂家提货,属一级总代理级有限公司,货源稳定,品种齐全.价格优惠.

PMMA LP-3104(粉)--性能：聚甲基丙烯酸甲酯树脂英文名称为：Polymethylmethacrylate，简称PMMA，俗称有机玻璃、亚克力或者亚加力。是由甲基丙烯酸甲酯自由基聚合而得，有本体聚合（浇铸）、悬浮聚合（模塑料）、溶液聚合（涂料和粘合剂）、乳液聚合（胶乳织物处理剂）和共聚改性等聚合工艺。PMMA的是一种开发较早的重要热塑性塑料，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，在建筑业中有着广泛的应用。PMMA是丙烯酸类树脂中主要的品种，它与聚丙烯酸甲酯、乙酯、丁酯，聚甲基丙烯酸乙酯、聚甲基丙烯酸丁酯、聚丙烯酸及其共聚物、聚丙烯酰胺、聚氰基丙烯酸甲酯等统称为丙烯酸树脂。PMMA在这一类的树脂中性能突出，产量和用途大。PMMA有极好的透光性(92%)，透紫外线(73%)，是非结晶硬质材料，有良好的耐候性，易着色，有极其优异的尺寸稳定性。其结构上对排多于乱排（大约54%对排，37%乱排，9%顺排）。PMMA的力学、电学、化学性能也较好。耐食用油类、耐链烃、氯化芳烃；不耐芳烃、氯化烃、醚、酮类；耐稀酸、耐碱、盐类、石油、植物油；不耐浓酸和氯化性酸。容易蠕变，其膜片经过多轴定向，可以改进韧性。同时减轻重量，为无机玻璃的一半，为铝的43%，PMMA的机械性能良好。