

耐有机溶剂POM 日本杜邦111PA

产品名称	耐有机溶剂POM 日本杜邦111PA
公司名称	东莞宏晶塑胶科技有限公司
价格	39.00/千克
规格参数	品牌:耐有机溶剂POM 型号:日本杜邦111PA 产地:POM111PA
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶路1号11号楼102室
联系电话	13427879529 13427879529

产品详情

供应耐有机溶剂POM 日本杜邦111PA 高强度 高韧性 车轮 卡扣 热稳定 成核剂 溶脂2.3

POM-I Delrin? 100T BK602 增韧 高粘度均聚甲醛

POM-I Delrin? 100T NC010 增韧 高粘度均聚甲醛

POM-I Delrin? 100TE NC010 增韧 高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

电学性能

POM的电绝缘性较好，几乎不受温度和湿度的影响；介电常数和介电损耗在很宽的温度、湿度和频率范围内变化很小；耐电弧性极好，并可在高温下保持。POM的介电强度与厚度有关，厚度0.127mm时为82.7 kV/mm，厚度为1.88mm时为23.6kV/mm。

环境性能

POM不耐强碱和氧化剂，对烯酸及弱酸有一定的稳定性。POM的耐溶剂性良好，能耐烃类、醇类、醛类、醚类、汽油、润滑油及弱碱等，并可在高温下保持相当的化学稳定性。吸水性小，尺寸稳定性好。

POM的耐候性不好，长期在紫外线作用下，力学性能下降，表面发生粉化和龟裂。

成形性

结晶料,熔融范围窄，熔融和凝固快，料温稍低于熔融温度即发生结晶。流动性中等。吸湿小，可不经干燥处理。