

供应高抗冲PMMA DR101/亚克力塑胶

产品名称	供应高抗冲PMMA DR101/亚克力塑胶
公司名称	东莞市凯硕塑胶原料有限公司
价格	35.00/公斤
规格参数	PMMA:亚克力 DR101:高抗冲 法国阿科玛: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

公司货源充足，品种齐全，价格合理,量大从优,原厂原包,当天订货当天发货。我公司可以提供原料认证报告;UL认证、FDA认证、材质证明、ISO，ASTM物性资料、ROHS(SGS)报告、物质安全资料表(MS DS)物性、报价、UL报告、RoSH标准、SGS检测报告等)

PMMA/DR101/阿科玛

生产企业：阿科玛

原料描述部分规格级别高抗冲 其它 注塑

该料用途

外观颜色

备注说明高抗冲击

加工条件加工条件

原料技术数据		性能项目	试验条件[状态]	测试方法	测试数据	数据单位
基本性能	熔体流动速			ASTM D-1238	1.0	g/10 min

	率				
	吸水率	浸水24hrs后增重	AS TM D-5 70	0.4	%
物理性能	折射率	ND	AS TM D-5 42	1.49	
	比重		AS TM D-7 92	1.15	
	成形收缩率	(冷模/冷件), 48hrs	AS TM D-9 35	0.3- 0.8	%
	雾度			<3	%
	透光率		AS TM D-1 003	91	%
	机械性能	冲击强度	落锤(15.2×15.2×0.3cm重1.4kg半径0.64cm)	AS TM D-2 56	136 (14)
洛氏硬度			AS TM D-7 58	45	M s cale
弯曲模数			AS TM D-7 90	190 00	kgf/ cm ²
拉伸强度		初级应	AS TM D-6	390 (38)	kgf/ cm ²

	度	变速率0.1cm/cm/min	38		
	冲击强度	Izd研磨缺口	AS 5.9(57.9)56	TM D-2	kgf/cm(J/m)
	弯曲强度	横跨比=16	AS 720(71)90	TM D-7	kgf/cm ² (MPa)
热性能	热变形温度负荷	退火2min, 18.6kgf/cm ²	AS 79	TM D-6	48
	维卡软化点	未退火, 50/hr, 1kg	AS 98	TM D-1	525
	使用温度范围	与残余应力大小有关	71-82		
	维卡软化点	未退火, 50/hr, 5kg	AS 86	TM D-1	525