

# ABS台湾奇美PA-737

产品名称	ABS台湾奇美PA-737
公司名称	苏州都财工程塑料有限公司
价格	16.20/千克
规格参数	品牌:台湾奇美 型号:PA-737
公司地址	苏州太仓港口新港中路5-2-10
联系电话	0512-53128067 17712699027

## 产品详情

欢迎光临本店温馨提示

塑胶规格：25千克/包,起订量：25千克,因塑料行情每天都会有变更,页面上有些报价可能会与当天实际报价有所差异,仅供参考!最新报价和运费请咨询店主 高流动性abs polylac® pa-737 丙烯腈丁二烯苯乙烯 chi mei corporation 总体 加工方法 • 注射成型 物理性能 额定值单位制 测试方法 比重 -- 1.04g/cm<sup>3</sup> astm d792 23 ° c 1.04g/cm<sup>3</sup> iso 1183 熔流率 astm d1238 200 ° c/5.0 kg 2.6g/10 min 220 ° c/10.0 kg 33g/10 min 溶化体积流率 ( mvr ) (220 ° c/10.0 kg) 33.0cm<sup>3</sup> /10min iso 1133 机械性能 额定值单位制 测试方法 拉伸应力 屈服 38.0mpa iso 527-2/50 断裂 32.0mpa iso 527-2/50 3.00 mm 4 35.3mpa astm d638 伸长率 断裂, 3.00 mm 4 22% astm d638 断裂 20% iso 527-2/50 弯曲模量 6.00 mm 5 1960mpa astm d790 -- 6 1900mpa iso 178 弯曲强度 6.00 mm 5 57.9mpa astm d790 -- 6 60.0mpa iso 178 冲击性能 额定值单位制 测试方法 简支梁缺口冲击强度 21kj/m<sup>2</sup> iso 179 悬壁梁缺口冲击强度 23 ° c, 3.00 mm 250j/m astm d256 23 ° c, 6.00 mm 180j/m astm d256 -- 19kj/m<sup>2</sup> iso 180/1a 硬度 额定值单位制 测试方法 洛氏硬度(r计秤) 103 astm d785 球压硬度(h 358/30) 94.0mpa iso 2039-1 热性能 额定值单位制 测试方法 热变形温度 1.8 mpa,未退火 1.8 mpa,退火 1.8 mpa,退火 83.0 ° c 93.0 ° c 94.0 ° c astm d648 iso 75-2/a astm d648 iso 75-2/a 热性能 额定值单位制 测试方法 维卡软化温度 -- 101 ° c astm d1525 7 -- 99.0 ° c iso 306/a50 -- 95.0 ° c iso 306/b50 可燃性 额定值单位制 测试方法 ul阻燃等级(1.60 mm) hb ul 94 注射 额定值单位制 干燥温度 80.0到85.0 ° c 干燥时间 2.0到4.0hr 螺筒后部温度 180到220 ° c 螺筒中部温度 190到230 ° c 螺筒前部温度 190到230 ° c 模具温度 30.0到70.0 ° c 由于这里的空间限制，上面的物性表只是一部分，如需更全面的和更多的技术资料，请来电咨询