

ABS PA-757KJ01 镇江奇美 耐高温ABS 汽车领域的应用ABS

产品名称	ABS PA-757KJ01 镇江奇美 耐高温ABS 汽车领域的应用ABS
公司名称	上海韬盛塑化科技有限公司
价格	22.00/KG
规格参数	品牌:奇美 型号:PA-757KJ01 产地:镇江
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	17612131898

产品详情

ABS(丙烯腈丁二烯苯乙烯) PA-757KJ01/镇江奇美

特性：耐高温,通用

用途：电气/电子应用领域,汽车领域的应用

加工方法：注塑

参数：熔流率（熔体流动速率）:1.8G/10 MIN 比重:1.05无 抗张强度:450.0KG/CM2 伸长率:25.0%
弯曲强度:790.0KG/CM2总体描述

材料状态

特性

用途

加工方法

物性数据来源

形态

流通，正常

耐高温,通用

电气/电子应用领域;汽车领域的应用

注塑

暂无来源

粒子

物理性能测试条件属性值单位测试方法

熔流率（熔体流动速200 ° C,5Kg
率）

g/10 min

ASTM D1238

比重 23 ° C

无

ASTM D792

机械性能测试条件属性值单位测试方法

抗张强度	1/8 " ,6 mm/min	kg/cm2	ASTM D638
伸长率	1/8 " ,6 mm/min	%	ASTM D638
弯曲强度	1/4 " ,2.8 mm/min	kg/cm2	ASTM D790
弯曲模量	1/4 " ,2.8 mm/min	kg/cm2	ASTM D790

冲击性能测试条件属性值单位测试方法

悬臂梁冲击	Notched,1/4 " ,23 ° C	kg-cm/cm	ASTM D256
-------	-----------------------	----------	-----------

硬度测试条件属性值单位测试方法

硬度	1/2 " , R	无	ASTM D785
----	-----------	---	-----------

热性能测试条件属性值单位测试方法

维卡软化点		° C	ASTM D1525
热变形温度	未退火	° C	ASTM D648
热变形温度	退火(85 ° C × 8hr)	° C	ASTM D648

可燃性测试条件属性值单位测试方法

UL 阻燃等级	1.5mm	无	UL 94
---------	-------	---	-------