

ABS PA-757 台湾奇美

产品名称	ABS PA-757 台湾奇美
公司名称	东莞市博韬塑胶原料有限公司
价格	15.20/KG
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场第三期 A103号
联系电话	0769-88768509 13332619689

产品详情

物性表

机械性能	性能项目	测试条件	测试方法	数值/描述	单位	
机械性能	拉伸强度(引张强度)		ASTM D638/ISO 527	490(6,950)	kg/cm(MPa)[Lb/in2]	
	断裂伸长率		ASTM D638/ISO 527	-	%	
	拉伸模量		ASTM D638/ISO 527	-	kg/cm(MPa)[Lb/in2]	
	拉伸屈服伸长率(延伸率)		ASTM D638/ISO 527	20	%	
	拉伸断裂伸长率(延伸率)		ASTM D638/ISO 527	-	%	
	弯曲模量(弯曲弹性率)		ASTM D790/ISO 178	27000(38000)	kg/cm(MPa)[Lb/in2]	
	弯曲强度		ASTM D790/ISO 178	790(11,660)	kg/cm(MPa)[Lb/in2]	
	洛氏硬度		ASTM D785	R-116		
	IZOD	1/4" 23	ASTM D256/ISO 179	-	kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in	
	缺口冲击强度		1/4" -30	ASTM D256/ISO 179	17(3.1)	kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in
			1/8" 23	ASTM D256/ISO 179	-	kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in
			1/8" -30	ASTM D256/ISO 179	20(3.7)	kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in
		Charpy冲击强度	23 (缺口)	ASTM D256/ISO 179	-	kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in
		-30 (缺口)	ASTM D256/ISO 179	-	kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in	

)	179		
		23 (无缺口)	ASTM D256/ISO	-	kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in
)	179		
		-30 (无缺口)	ASTM D256/ISO	-	kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in
物性性能	比重 (密度)		ASTM D792/ISO 1183	1.05	
	成型收缩率		ASTM D955	-	%
	熔融指数 (流动系数)	200 /5kg	ASTM D1238/ISO 1133	1.6	g/10min
		220 /10kg	ASTM D1238/ISO 1133	23	g/10min
热性能	吸水率 23 /24H		ASTM D570/ISO 62	-	%
	热变形温度	退火	ASTM D648/ISO 75	99(210)	()
		未退火	ASTM D648/ISO 75	88(190)	()
	维卡软化点		ASTM D1525/ISO R306	105(221)	()
	熔点		-	-	()
	燃烧性 (率)		UL94	1.6mmHB	
	线性膨胀系数		ASTM D696/ISO 11359	-	mm/mm.
加工条件	干燥条件			80 ° C下烘料约2~3小时	
	加工温度	射嘴		180~230 ° C	
		料筒前段		190~230	
		料筒中段		190~230	
		料筒后段		180~220	
	熔体温度			-	
	模具温度			30~70 ° C	
	压力	注塑压力		-	Mpa
		保压压力		-	Mpa
		背压		-	Mpa
	螺杆转速			-	rpm
其他	备注			-	
	颜色			-	
	特性			高光泽性 高刚性。	
	用途			电视机前壳 / 复印机外壳 / 电话机壳 / 化妆品盒 / 轮胎盖	