

PP 台湾台化 K8025 TAIRIPRO 抗冲共聚物 注射成型 高流动

产品名称	PP 台湾台化 K8025 TAIRIPRO 抗冲共聚物 注射成型 高流动
公司名称	上海远能工程塑料有限公司
价格	8.00/8
规格参数	
公司地址	上海嘉定区安亭镇墨玉南路1080号508室
联系电话	15250233253

产品详情

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	35	kg/cm ² (MPa)[Lb/in ²]
断裂伸长率		ASTM D638/ISO 527	350	%
拉伸模量		ASTM D638/ISO 527		kg/cm ² (MPa)[Lb/in ²]
拉伸屈服伸长率(延伸率)		ASTM D638/ISO 527	500	%
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		kg/cm ² (MPa)[Lb/in ²]
弯曲强度		ASTM D790/ISO 178		kg/cm ² (MPa)[Lb/in ²]
洛氏硬度		ASTM D785	85	
IZOD 缺口冲击强度	1/4" 23	ASTM D256/ISO 179		kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in
	1/4" -30	ASTM D256/ISO 179		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		kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in
Charpy冲击强度	23 (缺口)	ASTM D256/ISO 179	6	kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in
	-30 (缺口)	ASTM D256/ISO 179	3	kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in

物性性能	比重 (密度)	23 (无缺口)	ASTM D256/ISO 179	0.9	kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in
		-30 (无缺口)	ASTM D256/ISO 179		kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in
	成型收缩率		ASTM D792/ISO 1183	1.5	%
	熔融指数 (流动系数)	200 /5kg	ASTM D1238/ISO 1133		g/10min
热性能	吸水率 23 /24H	220 /10kg	ASTM D1238/ISO 1133		g/10min
	热变形温度	退火	ASTM D570/ISO 62	100	% ()
	维卡软化点	未退火	ASTM D648/ISO 75		()
	熔点		ASTM D648/ISO 75		()
	燃烧性 (率)		ASTM D1525/ISO R306		()
	线性膨胀系数		UL94		
			ASTM D696/ISO 11359		mm/mm.
加工条件	干燥条件				
	加工温度	射嘴			
		料筒前段			
		料筒中段			
其他	熔体温度	料筒后段			
	模具温度				
	压力	注塑压力			Mpa
	螺杆转速	保压压力			Mpa
	备注	背压			Mpa
	颜色				rpm
	特性				
	用途				

我们的地址：上海嘉定区安亭镇墨玉南路1080号508室电话：联系手机：15250233253 期待您的咨询