## 现货销售PMMA镇江奇美CM-205注塑挤出

产品名称	现货销售PMMA 镇 江奇美CM-205 注塑挤出	
公司名称	东莞康磊塑胶有限公司	
价格	.00/件	
规格参数	镇江奇美:原厂原包 牌号:镇江奇美CM-205 产地:镇江	
公司地址	广东省东莞市樟木头镇百果洞南区十二巷10号3	
联系电话	18938523693 18938523693	

## 产品详情

## PMMA/CM-205/镇江奇美

原料描述部分

加工级别:注塑挤出

特性级别:高强度耐高温透明

用途:汽车部件 光学级 照明灯具

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
		]			
物理性能	比重		ASTM D792	1.19	g/cm3
		23 ° C	ISO 1183	1.19	g/cm3
	熔流率	230 ° C/3.8 kg	<b>ASTM D1238</b>	1.8	g/10 min
	溶化体积流率	220 ° C/10.0 kg	ISO 1133	4.6	cm3/10min
	洛氏硬度	M 计秤, 6.35	ASTM D785	97	
		mm			
	球压硬度	H 358/30	ISO 2039-1	158	MPa
机械性能	拉伸应力	屈服	ISO 527-2/50	73	MPa
		断裂	ISO 527-2/50	73	MPa
		3.18 mm	ASTM D638	70.6	MPa

	伸长率	断裂, 3.18 mm 断裂	ASTM D638 ISO 527-2/50	5.0 10	% %
	弯曲模量	-71-04	ISO 178	2800	MPa
	弯曲强度	6.35 mm	ASTM D790	108	MPa
	与曲法及		ISO 178	103	MPa
	简支梁缺口冲		ISO 170	2.0	kJ/m2
	击强度		179/2C	2.0	NJ/111Z
	<sup>山强反</sup> 简支梁缺口冲		ISO 179	26	kJ/m2
	古强度		130 179	20	KJ/111Z
			ISO 179/2U	22	kJ/m2
	悬壁梁缺□冲	23 ° C, 6.35 mm		20	J/m
	击强度	20 0, 0.00	7.67.11.2200		0,
			ISO 180/1A	2.0	kJ/m2
	无缺口伊佐德 冲击强度		ISO 180/1U	21	kJ/m2
热性能	热变形温度	1.8 MPa,	ASTM D648	100	
XX(12130	/// _/// // // // // // // // // // // /	未退火, 6.35			
		mm			
		1.8 MPa,	ISO 75-2/A	87	
		未退火	100 10-2/14	O1	
		1.8 MPa, 退火	ISO 75-2/A	106	
	维卡软化温度		ASTM D1525	113	
			ISO 306/A50	119	
			ISO 306/A120	116	
			ISO	108	
			306/B50, ISO	100	
			306/B120		
	UL 阻燃等级	1.59 mm	UL 94	НВ	
	透射率		ASTM D1003	92	%
	たユリコー	0100 μ111	7 (O 1 IVI D 1000	J_	/0