

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	ASTM D1238	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 mm	ASTM D785	97	
机械性能	球压硬度	H 358/30	ISO 2039-1	158	MPa
	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

热性能	伸长率	断裂, 3.18 mm	ASTM D638	5.0	%
		断裂	ISO 527-2/50	10	%
	弯曲模量		ISO 178	2800	MPa
	弯曲强度	6.35 mm	ASTM D790	108	MPa
		--	ISO 178	103	MPa
	简支梁缺口冲击强度		ISO 179, ISO 179/2C	2.0	kJ/m ²
	简支梁缺口冲击强度		ISO 179	26	kJ/m ²
			ISO 179/2U	22	kJ/m ²
	悬壁梁缺口冲击强度	23 ° C, 6.35 mm	ASTM D256	20	J/m
		--	ISO 180/1A	2.0	kJ/m ²
	无缺口伊佐德冲击强度		ISO 180/1U	21	kJ/m ²
	热变形温度	1.8 MPa, 未退火, 6.35 mm	ASTM D648	100	
		1.8 MPa, 未退火	ISO 75-2/A	87	
		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 306/B50, ISO 306/B120	108		
UL 阻燃等级	1.59 mm	UL 94	HB		
透射率	3180 μm	ASTM D1003	92	%	