

高流动性PMMA台湾奇美CM211物性表 亚克力PMMA

产品名称	高流动性PMMA台湾奇美CM211物性表 亚克力PMMA
公司名称	东莞市佳盼塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	产品:PMMA 性能:高透明 用途:音响面板；日用家庭器具
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场一期新六栋9号
联系电话	0769-86293439 13926868652

产品详情

亚克力PMMA,高流动性PMMA,台湾奇美PMMA代理,台湾奇美CM211物性表

PMMA/CM211/台湾奇美

生产企业：台湾奇美

原料描述部分规格级别高流动 其它 其它

该料用途用途：用于电子铭板外观翻盖音响面板；日用家庭器具，及造形特殊难于射出成型加工的装饰品。

备注说明特性：高流动型射出级，流动性特佳，易于成型加工

加工条件	性能项目	试验条件[状态]	测试方法	测试数据	数据单位
基本性能	假密度		ASTM D-1182	0.77	g/cm3
	吸水率		ASTM D-570	0.3	%
物理性能	比重		ASTM D-792	1.19	
	流动系数		ASTM D-1238	16	g/10min
	成型收缩率		ASTM D-955	0.002-0.006	mm/m
机械性	全光透		ASTM	92	%

能	过率	D-1003		
	抗冲击力	ASTM D-256	2.0	kg-cm/cm
	延伸率	ASTM D-638	5.0	%
	引张强度	ASTM D-638/PSI	9200/650	Kg/cm ²
	硬度	ASTM D-785	M-84	
	抗冲击力	ASTM D-256	0.37	ft-lbs/in ²
	弯曲强度	ASTM D-790/PSI	13200/930	Kg/cm ²
电气性能	诱电率	ASTM D-150-647b	3.7	
	诱电率力	ASTM D-150-647	0.5	
	体积固有抵抗	ASTM D-257	1015	.m
	失电率	ASTM D-150	0.19	
	曲折率	ASTM D-542	1.491	
	绝缘耐力	ASTM D-149	500	Volts/Mil
	热性能	燃烧率		1/16
维卡软化点		ASTM D-1525	102/216	° C/° F
热变形温度		ASTM D-648	90/194	° C/° F

ACRYREX PMMA CM-211

聚甲基丙烯酸甲酯-丙烯酸 **CHIMEI CORPORATION** 产品说明：

ACRYREX CM-211是一种聚甲基丙烯酸甲酯-丙烯酸产品。它,在北美洲、非洲和中东、拉丁美洲、欧洲或亚太地区有供货。特性包括:

阻燃/额定火焰

通过 ROHS 认证

黄卡编号 [E56070-245762](#)

优价回收工厂剩余台湾奇美PMMA塑胶原料