

汽车尾灯专用亚克力PMMA HI830C CP4006 红色亚克力PMMA

产品名称	汽车尾灯专用亚克力PMMA HI830C CP4006 红色亚克力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:红色 用途:汽车尾灯
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

汽车尾灯专用亚克力PMMA HI830C CP4006 红色亚克力PMMA/PMMA/IH830C型/LG化学

生产企业：LG化学

原料描述部分规格级别其它 其它 注塑

该料用途

外观颜色

备注说明颜色区分：IH830C透明色；IH830C-CP4006（红色）；IH830C-CP2001（黄色）；

加工条件加工条件

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
基本性能	吸水率	浸水24hrs后增重	AS	0.3	%	
	熔体		AS	2	g/mi	

	流动速率	M D- 123 8		n
物理性能	模缩系数	AS T M D- 955	0.4 -0. 8	%
	雾度		<2	%
	比重	AS T M D- 792	1.1 8	
	难燃性能	UL 94	HB Class	
	折射率 N _D	AS T M D- 542	1.4 9	
	透光率	AS T M D- 100 3	93	%
机械性能	弯曲强度	AS T M D- 790	146 0(1 43)	kgf /c m ² (M Pa)
	弯曲模量	AS T M D- 790	340 00	kgf /c m ²
	拉伸强度	AS T M D- 638	767 (75)	kgf /c m ² (M Pa)
	初级应变速率			

		0.1 cm /c m/ mi n		
洛氏硬度		AS T M D- 758 (M 级)	99	
冲击强度	落锤(15.2*0.3cm)重1.4kg半径0.64cm	AS T M D- 256	14 (1.6) (J)	(kg-cm)
冲击强度	Lzod研磨缺口	AS T M D- 256	1.5 (14 -c .7)	kgf -c m/ cm (J/ m)
热性能	热变形温度	AS T M D- 648	103	
维卡软化点	50 / T hr, M 1k g	AS T M D- 152 5	235	F
使用	与		85-	

用温度范围	残余应力大小有关	105	
维卡软化点	未退火	AS113 T M D-152 5	

尾灯在夜间行车时提示后车前面有车存在，并显示出两车间的位置关系，所以装在车后的两侧。日本的安全法规与欧洲标准ECE7相同。中心附近的发光强度为4~12 cd，灯光色为红色。

亚克力的用途

PMMA具有质轻、价廉，易于成型等优点。它的成型方法有浇铸，射出成型，机械加工、热成型等。尤其是射出成型，可以大批量生产，制程简单，成本低。因此，它的应用日趋广泛，目前它广泛用于仪器仪表零件、汽车车灯、光学镜片、透明管道等。