

PMMA 塑胶 ACRYREX® CM-205G

January 1, 2024

材料特性

特性	测试方法	测试条件	单位	CM-205G
引张强度	ISO 527	50 mm/min	Mpa	68
延伸率	ISO 527	50 mm/min	%	10.0
弯曲强度	ISO 178	2mm/min	Mpa	110
弯曲弹性率	ISO 178	2 mm/min	Gpa	3.2
Charpy冲击强度	ISO 179	4mm/23℃	Kj/m2	1.8
流动系数	ISO 1133	230℃, 3.8Kg	g/10min	1.8
硬度	ASTM D785	-	M-Scale	M-95
密度	ISO 1183	23℃	-	1.19
软化点	ISO 306	50℃/hr	℃	115
热变形温度 HDT	ISO 75-2	未退火	℃	84
燃烧率	File No.E194560 UL&C-UL	-	-	1.5mm HB

以上资料仅代表一般通用资料，不代表每一产品的规格值，
若有任何疑问请洽产品推广课 0511-83121300