

MB9205

Description

良好的流动性(生产效率)和柔韧性
优异的清晰度和表面光泽度

Application

各种容器盖

物性名称	规格	条件	单位	MB9205
物理性能				
熔指	ASTM D1238	190°C, 2.16kg load	g/10min	24
密度	ASTM D1505	Density-Gradient	g/cm ³	0.915
机械性能				
拉伸屈服强度(kgf/cm ²)	ASTM D638	50mm/min	kgf/cm ²	100
拉伸断裂强度	ASTM D638	50mm/min	kgf/cm ²	100
断裂拉伸率	ASTM D638	50mm/min	%	>500
硬度(邵氏)	ASTM D2240	Shore D		43
热性能				
熔融峰值温度	LG Method	by DSC	°C	104
维卡软化点	ASTM D1525	A50	°C	78

通知

表格中的数值为典型值，不作为技术规范标准。树脂物性基于标准模压样条测试