

Braskem PP TI6500WV

抗冲击共聚聚丙烯

Braskem America Inc.

供应商联系方式

上海松翰塑化科技有限公司

电话: 021-58958519

邮箱: sales@su-jiao.com

地址: 上海市奉贤区联合北路215号

产品说明

High melt flow, superior low temperature impact, nucleated, good mold release, antistatic

Applications

Suggested uses include compounding, furniture, toys, packaging, large part injection molding, thin-walled injection molding

基本信息

添加剂	成核剂	抗静电性	
特性	成核的 耐低温冲击	抗静电性 脱模性能良好	流动性高
用途	包装 家具	薄壁部件 玩具	复合
机构评级	FDA 21 CFR 177.1520		
加工方法	注射成型		

物理性能	额定值	单位制	测试方法
熔流率(熔体流动速率) (230°C/2.16 kg)	50	g/10 min	ASTM D1238
机械性能	额定值	单位制	测试方法
抗张强度 ¹ (屈服)	20.7	MPa	ASTM D638
伸长率 ² (屈服)	5.0	%	ASTM D638
弯曲模量 - 1% 正割 ³	1170	MPa	ASTM D790A
冲击性能	额定值	单位制	测试方法
悬壁梁缺口冲击强度 (23°C)	69	J/m	ASTM D256A
装有测量仪表的落镖冲击 (-29°C)	48.8	J	ASTM D3763

备注

1.	51 mm/min
2.	51 mm/min
3.	1.3 mm/min