

Braskem PP C700-35N

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

Good mold fillability, high stiffness, fast set-up, contains a nucleating agent

Applications

Suggested uses include cast film injection molding processes where medium impact strength is required

基本信息

添加剂	成核剂		
特性	成核的 中等抗撞击性	刚性高	良好的成型性能
用途	薄膜	流延薄膜	
机构评级	FDA 21 CFR 177.1520		
加工方法	流延薄膜	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)	35	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)	27.6	MPa	ASTM D638
伸长率 ² (屈服)	5.0	%	ASTM D638
弯曲模量 - 1% 正割 ³	1520	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)	64	J/m	ASTM D256A

备注

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