

# Braskem PP TI8300C

抗冲击共聚聚丙烯

Braskem America Inc.

## 产品说明

Extra high izod impact, superior low temperature drop impact, good paint adhesion

Applications

Suggested uses include toys, compounding, consumer and packaging

## 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

## 基本信息

特性	抗撞击性,高	可喷涂的	耐低温冲击
用途	包装 消费品应用领域	复合	玩具
机构评级	FDA 21 CFR 177.1520		

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)	30	g/10 min	ASTM D1238
机械性能	额定值	单位制	测试方法
抗张强度 <sup>1</sup> (屈服)	18.6	MPa	ASTM D638
伸长率 <sup>2</sup> (屈服)	7.0	%	ASTM D638
弯曲模量 - 1% 正割 <sup>3</sup>	931	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)	无断裂		ASTM D256A
装有测量仪表的落镖冲击 (-40°C)	47.5	J	ASTM D3763

## 备注

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