

# Braskem PP 6D83K

聚丙烯无规共聚物

Braskem America Inc.

## 产品说明

Sub-group

Random Copolymer

Description

Consistent Processability, Low Odor and Taste Transfer, High Gloss, Good Re grind Stability,

Contains Clarifying

Additive

Applications

Suggested Uses Include Extrusion Blow Molding Processes Where Enhanced Clarity is Desired

## 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

添加剂	澄清剂		
特性	高光	较低的味道转移性	气味低到无
	食品接触的合规性	无规共聚物	
机构评级	FDA 21 CFR 177.1520		
形式	粒子		
加工方法	挤出吹塑成型		

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)	1.9	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)	28.3	MPa	ASTM D638
伸长率 <sup>2</sup> (屈服)	10	%	ASTM D638
弯曲模量 - 1% 正割 <sup>3</sup>	1070	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)	290	J/m	ASTM D256A

## 备注

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