

Braskem PP H105-03NA

聚丙烯均聚物

Braskem Europe GmbH

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

DOW H105-03NA 聚丙烯树脂是一种应用于片材挤出和连续热成型的均聚物。DOW H105-03NA 聚丙烯树脂用于要求优异的光学性能(透明度,光泽度),挺度,耐热性能高,抗静电以及感官性能的应用领域。

DOW H105-03NA 聚丙烯树脂的应用领域:

自动售货机用杯,牛奶杯,饼干,巧克力和水果托盘

泡罩包装

法规信息

DOW H105-03NA 聚丙烯树脂应该符合欧盟指令EU, No 10/2011.请咨询适用的法规以获取完备的细节资料。

基本信息

机构评级	欧洲 No 10/2011		
形式	粒子		
加工方法	片材挤出成型		
物理性能	额定值	单位制	测试方法
密度	0.900	g/cm ³	ISO 1183
熔流率(熔体流动速率) (230°C/2.16 kg)	3.2	g/10 min	ISO 1133
机械性能	额定值	单位制	测试方法
拉伸应力 (屈服, 注塑)	35.0	MPa	ISO 527-2
拉伸应变 (屈服, 注塑)	11	%	ISO 527-2
弯曲模量 (注塑)	1600	MPa	ISO 178
冲击性能	额定值	单位制	测试方法
简支梁缺口冲击强度 (23°C, 注塑)	5.5	kJ/m ²	ISO 179/1eA
热性能	额定值	单位制	测试方法
热变形温度 ¹ (0.45 MPa, 未退火)	120	°C	ISO 75-2/B
维卡软化温度 ²	156	°C	ISO 306/A
光学性能	额定值	单位制	测试方法
光泽度 (45°, 注塑)	63		ASTM D2457
雾度 (注塑)	35	%	ASTM D1003
备注			
1.	注塑		
2.	注塑		