

Braskem PE FH 35

线性低密度聚乙烯

Braskem

产品说明

Description:

The FH35 resin is a High Density Polyethylene, copolymer of butene-1, produced by solution process for flat die film extrusion, with good mechanical properties. It contains antioxidant additive.

Application:

Diapers, sanitary napkins and other specialties.

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	抗氧化性		
特性	丁烯共聚单体	高密度	抗氧化性
用途	薄膜	卫浴产品	
机构评级	FDA 21 CFR 177.1520		
加工方法	薄膜挤出	流延薄膜	
物理性能	额定值	单位制	测试方法
比重	0.942	g/cm ³	ASTM D792
熔流率(熔体流动速率) (190°C/2.16 kg)	4.9	g/10 min	ASTM D1238
薄膜	额定值	单位制	测试方法
薄膜厚度 - 经测试	25	μm	
抗张强度			ASTM D882
MD : 断裂	30.0	MPa	ASTM D882
TD : 断裂	20.0	MPa	ASTM D882
伸长率			ASTM D882
MD : 断裂	1400	%	ASTM D882
TD : 断裂	430	%	ASTM D882
弯曲模量			ASTM D790
1% Secant, MD	490	MPa	ASTM D790
1% Secant, TD	540	MPa	ASTM D790
埃尔曼多夫抗撕强度			ASTM D1922
MD	13	g	ASTM D1922
TD	20	g	ASTM D1922
光学性能	额定值	单位制	测试方法
光泽度 (60°)	16		ASTM D2457
雾度	66	%	ASTM D1003
挤出	额定值	单位制	
熔体温度	180 到 250	°C	
口模温度	250 到 290	°C	