

Braskem PE LDF6522

低密度聚乙烯

Braskem IDESA

产品说明

LDF6522 resin is a low density polyethylene designed for cast extrusion and injection molding sectors. It is used for flexible packaging and cardboard coating. It offers low neck in and optimum extrusion speed (Draw down). This resin meets U.S. FDA 21 CFR 177.1520.

Applications:

Extrusion Coating, Caps Injection, Masterbatch, Packaging for snacks, juices and condiments.

Process:

Cast Film Extrusion.

Injection molding.

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	内缩量低		
用途	包装	薄膜	护罩
	流延薄膜	母料	食品包装
	涂层应用		
机构评级	FDA 21 CFR 177.1520		
加工方法	挤出涂层	流延薄膜	注射成型
物理性能	额定值	单位制	测试方法
比重	0.922	g/cm ³	ASTM D792
熔流率(熔体流动速率) (190°C/2.16 kg)	6.5	g/10 min	ASTM D1238
硬度	额定值	单位制	测试方法
肖氏硬度 (邵氏 D)	50		ASTM D2240
机械性能	额定值	单位制	测试方法
抗张强度 (屈服)	11.2	MPa	ASTM D638
伸长率 (断裂)	530	%	ASTM D638
弯曲模量	210	MPa	ASTM D790
热性能	额定值	单位制	测试方法
维卡软化温度	85.0	°C	ASTM D1525