

Luflexen hyPE 35 P FA
 (PE-MD)

LyondellBasell Industries

流变性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
熔融指数, MFI	0.8	g/10min	ISO 1133
熔融指数温度	190	°C	-
熔融指数负载	2.16	kg	-
机械性能			
ISO数据			
拉伸模量	600	MPa	ISO 527
屈服应力	16	MPa	ISO 527
热性能			
ISO数据			
维卡软化温度, A	119	°C	ISO 306
其它性能			
ISO数据			
密度	935	kg/m ³	ISO 1183
机械性能(薄膜)			
ISO数据			
最大应变, 平行	600	%	ISO 527-3
最大应变, normal	650	%	ISO 527-3
挤出形式	麓碌陇	-	-
试样厚度	0.05	mm	-
光学特性			
ASTM数据			
光泽度	50	-	ASTM D 2457
雾度	35	%	ASTM D 1003

特征
加工方法

吹塑挤出成型

供货形式

粒料

特殊性能

高冲击韧性的/经抗冲改性的

特征

低凝胶

耐化学试剂

抗氧化性

生态估价

食物接触声明, 1935/2004/EC认证, 10/2011认证, FDA 21 CFR认证

应用

包装