

Toppyl SP 2102C

PB

LyondellBasell Industries

流变性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
熔融指数, MFI	5.7	g/10min	ISO 1133
熔融指数温度	230	°C	-
熔融指数负载	2.16	kg	-

热性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
维卡软化温度, A	96	°C	ISO 306

其它性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
密度	904	kg/m ³	ISO 1183

机械性能(薄膜)	数值	单位	试验方法
ASTM数据			
断裂拉伸强度, 垂直	19	MPa	ASTM D 882
屈服伸长率, 垂直	32	MPa	ASTM D 882
试样厚度	750	%	ASTM D 882

特征
加工方法

薄膜挤出成型, 吹塑挤出成型

生态估价

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

特征

可热封的