

## Toppyl SP 2101 C PB

LyondellBasell Industries

流变性能	数值	单位	试验方法
<b>ISO数据</b>			
熔融指数, MFI	8	g/10min	ISO 1133
熔融指数温度	230	°C	-
熔融指数负载	2.16	kg	-
<b>热性能</b>			
<b>ISO数据</b>			
维卡软化温度, A	112	°C	ISO 306
<b>其它性能</b>			
<b>ISO数据</b>			
密度	906	kg/m³	ISO 1183
<b>机械性能(薄膜)</b>			
<b>ASTM数据</b>			
断裂拉伸强度, 垂直	23	MPa	ASTM D 882
屈服伸长率, 垂直	34	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