

**Moplen RP241H**  
 PP RANDOM

LyondellBasell Industries

流变性能	数值	单位	试验方法
<b>ISO数据</b>			
熔融指数, MFI	1.8	g/10min	ISO 1133
熔融指数温度	230	°C	-
熔融指数负载	2.16	kg	-
<b>机械性能</b>			
<b>ISO数据</b>			
拉伸模量	850	MPa	ISO 527
屈服应力	24	MPa	ISO 527
屈服伸长率	14	%	ISO 527
断裂伸长率	>50	%	ISO 527
简支梁缺口冲击强度, +23°C	45	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eA
<b>其它性能</b>			
<b>ISO数据</b>			
密度	900	kg/m <sup>3</sup>	ISO 1183
<b>光学特性</b>			
<b>ASTM数据</b>			
雾度	9	%	ASTM D 1003

**特征**
**加工方法**

片材挤出成型, 吹塑, 热成型

**特征**

有核的, 共聚物, 随机共聚物

**特殊性能**

高冲击韧性的/经抗冲改性的, 透明.

**应用**

包装