

**Moplen HP556E**  
 PP HOMO

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	230	°C	-
熔融指数负载	2.16	kg	-

机械性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
屈服应力	34	MPa	ISO 527
屈服伸长率	11	%	ISO 527
断裂应力	28	MPa	ISO 527
断裂伸长率	600	%	ISO 527
弯曲模量, 23°C	1400	MPa	ISO 178

热性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
热变形温度, 0.45 MPa	90	°C	ISO 75-1/-2
维卡软化温度, A	153	°C	ISO 306

其它性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
密度	900	kg/m <sup>3</sup>	ISO 1183

**特征**
**加工方法**

异型材挤出成型, 片材挤出成型, 吹塑

**特征**

均聚物