

**Koattro PB M 1200M**

PB...

LyondellBasell Industries

流变性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
熔融指数, MFI	1200	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	数值	单位	试验方法
ISO数据			
弯曲模量, 23°C	340	MPa	ISO 178
其它性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
密度	908	kg/m <sup>3</sup>	ISO 1183
加工推荐 (注塑)	数值	单位	试验方法
注塑熔体温度	150 - 220	°C	-

**特征**
**加工方法**

注塑

**应用**

包装

**特征**

共混树脂, 好粘附性能, 热稳定性, 共聚物, 随机共聚物