

Moplen RP261S
 PP RANDOM

LyondellBasell Industries

流变性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
熔融指数, MFI	30	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			
拉伸模量	800	MPa	ISO 527
屈服应力	22	MPa	ISO 527
屈服伸长率	10	%	ISO 527
断裂伸长率	>50	%	ISO 527

热性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
热变形温度, 0.45 MPa	60	°C	ISO 75-1/-2
维卡软化温度, A	120	°C	ISO 306

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

特征
加工方法

其它挤出成型, 表面涂层

特征

抗气熏褪色性, 可热封的, 软质, 共聚物, 随机共聚物