

Akoalit PB R539

PB

LyondellBasell Industries

流变性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
熔融指数, MFI	0.7	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	370	MPa	ISO 178
屈服应力	15	MPa	ISO 8986-2
断裂应力	35	MPa	ISO 8986-2
断裂伸长率	320	%	ISO 8986-2

热性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
熔融温度, 10°C/min	123	°C	ISO 11357-1/-3

其它性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
密度	920	kg/m ³	ISO 1183

特征
加工方法

注塑, 片材挤出成型

耐化学试剂

水解稳定

供货形式

粒料, 自然色

生态估价

与饮用水接触的塑料材料

特征

防蠕变, 热稳定性, 可焊的, 共聚物, 随机共聚物

应用

建材