

Hostalen PP XN112-I
 PP RANDOM

LyondellBasell Industries

流变性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
熔融指数, MFI	0.4	g/10min	ISO 1133
熔融指数温度	190	°C	-
熔融指数负载	5	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	24	MPa	ISO 527
屈服伸长率	32	%	ISO 527

热性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
熔融温度, 10°C/min	135	°C	ISO 11357-1/-3

特征
加工方法

片材挤出成型, 其它挤出成型, 管材挤出

供货形式

自然色

特征

共聚物, 随机共聚物

耐化学试剂

抗氧化性

生态估价

食物接触声明, 1935/2004/EC认证, 10/2011认证, FDA 21 CFR认证