

Purell RP271M

PP OTHERS

LyondellBasell Industries

加工/物理特性	数值	单位	试验方法
ASTM数据			
熔融指数	8	g/10min	ASTM D 1238
温度	230	°C	-
负载	2.16	kg	-
密度, 73°F	900	kg/m³	ASTM D 792
机械性能			
ASTM数据			
屈服应力	27	MPa	ASTM D 638
屈服伸长率	12	%	ASTM D 638
弯曲模量	1030	MPa	ASTM D 790
悬臂梁缺口冲击强度, 1/8 in	50	J/m	ASTM D 256
热性能			
ASTM数据			
DTUL @ 66 psi	90	°C	ASTM D 648

特征

加工方法

注塑, 吹塑

特征

共聚物, 随机共聚物

生态估价

医用级, US药物六级认证, 食物接触声明, 1935/2004/EC认证, FDA 21 CFR认证

应用

药物