

**Adflex 7637 XCP**

TPO

LyondellBasell Industries

流变性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
熔融指数, MFI	0.8	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			
屈服应力	9	MPa	ISO 527
屈服伸长率	32	%	ISO 527
断裂应力	13	MPa	ISO 527
断裂伸长率	>50	%	ISO 527
简支梁缺口冲击强度, +23°C	无断裂	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eA
弯曲模量, 23°C	340	MPa	ISO 178
肖氏硬度D, 15s	34	-	ISO 868

热性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
热变形温度, 0.45 MPa	50	°C	ISO 75-1/-2
维卡软化温度, A	80	°C	ISO 306

其它性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
密度	880	kg/m <sup>3</sup>	ISO 1183

**特征**
**加工方法**

片材挤出成型, 压延成型, 吹塑挤出成型

**特殊性能**

高冲击韧性的/经抗冲改性的

**特征**

软质

**生态估价**

食物接触声明, 1935/2004/EC认证, 10/2011认证

**应用**

包装