

**Hifax TYC 258P C12561**

PP COPO-T30

LyondellBasell Industries

流变性能	数值	单位	试验方法
<b>ISO数据</b>			
熔融指数, MFI	25	g/10min	ISO 1133
熔融指数温度	230	°C	-
熔融指数负载	2.16	kg	-
<b>机械性能</b>			
<b>ISO数据</b>			
屈服应力	18	MPa	ISO 527
断裂伸长率	50	%	ISO 527
简支梁缺口冲击强度, +23°C	25	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eA
简支梁缺口冲击强度, -30°C	2.5	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eA
弯曲模量, 23°C	1900	MPa	ISO 178
<b>热性能</b>			
<b>ISO数据</b>			
热变形温度, 0.45 MPa	100	°C	ISO 75-1/-2
维卡软化温度, A	115	°C	ISO 306
<b>其它性能</b>			
<b>ISO数据</b>			
密度	1140	kg/m <sup>3</sup>	ISO 1183

**特征**
**加工方法**

注塑

**特征**

共聚物

**供货形式**

粒料

**应用**

汽车

**特殊性能**

经耐紫外线处理的/耐气候的