+135-3858-6433 (GuangDong) +188-1699-6168 (ShangHai) +852-6957-5415 (HongKong)





Hifax TKC 243P C1V301 PP COPO-T10

LyondellBasell Industries

流变性能		单位	试验方法	
ISO数据				
熔融指数, MFI	11	g/10min	ISO 1133	
熔融指数温度	230	°C	-	
	2.16	ka	-	

机械性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
屈服应力	17	MPa	ISO 527
断裂伸长率	>50	%	ISO 527
简支梁缺口冲击强度, +23°C	60	kJ/m²	ISO 179/1eA
简支梁缺口冲击强度, -30°C	5	kJ/m²	ISO 179/1eA
弯曲模量, 23°C	1350	MPa	ISO 178

热性能 ISO数据	数值	单位	试验方法	
热变形温度, 0.45 MPa	90	°C	ISO 75-1/-2	
维卡软化温度, A	130	°C	ISO 306	

其它性能	数值	单位	试验方法	
ISO数据				
密度	970	kg/m³	ISO 1183	

特征

加工方法 注塑

供货形式 粒料

特殊性能

经耐紫外线处理的/耐气候的

特征 共聚物

应用 汽车