

Adstif HA600U

PP HOMO

LyondellBasell Industries

流变性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
熔融指数, MFI	65	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			
拉伸模量	1600	MPa	ISO 527
屈服应力	34.5	MPa	ISO 527
屈服伸长率	9.2	%	ISO 527
断裂应力	16.1	MPa	ISO 527
断裂伸长率	>50	%	ISO 527
简支梁缺口冲击强度, +23°C	1.8	kJ/m ²	ISO 179/1eA
弯曲模量, 23°C	1500	MPa	ISO 178

热性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
维卡软化温度, 50°C/h 50N	94	°C	ISO 306

其它性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
密度	900	kg/m ³	ISO 1183

特征
加工方法

注塑

特征

均聚物

供货形式

粒料

应用

汽车