

松翰塑胶

网址: www.shshsj.com 电话: 021-58958519
联系人: 13061808058(蒋先生) 13424755533(赵先生)

牌号: **PA66 T3000HSL NC01** 厂商: **英威达 INVISTA** 品牌: **TORZEN**

材料标识	PA66	颜色	本色/Natural colour
厂商品牌	TORZEN	材料特性	冲击改性、高流动性、高强度
材料形状	颗粒状/Resin	加工方式	注射成型/Injection molding

物理性能	测试标准	数据	单位
比重	ISO 1183	1.07	g/cm ³
收缩率			
垂直方向	ISO 294-4	1.70	%
横向方向	ISO 294-4	1.60	%

机械性能	测试标准	数据(常态)	单位
拉伸强度			
23°C	ISO 527-2	47	Mpa
断裂伸长率			
23°C	ISO 527-2	50	%
弯曲模量			
23°C	ISO 178	1900	Mpa
简支梁缺口冲击强度			
23°C	ISO 179/1eA	82	kJ/m ²
-40°C	ISO 179/1eA	19	kJ/m ²
简支梁无缺口冲击强度			
23°C	ISO 179/1eU	NB	kJ/m ²
-30°C	ISO 179/1eU	NB	kJ/m ²
悬臂梁缺口冲击强度			
23°C	ISO 180/1A	17	kJ/m ²

热性能	测试标准	数据	单位
热变形温度			
0.45MPa 未退火	ISO 75-2/Bf	148	°C
1.80MPa 未退火	ISO 75-2/Af	61	°C
维卡软化温度			
熔融温度	ISO 11357-3	262	°C

线膨胀系数			
垂直方向	ISO 11359-2	1.4E-4	cm/cm / °C
横行方向	ISO 11359-2	1.2E-4	cm/cm / °C

注塑成型条件		建议值	单位
干燥温度		80	°C
干燥时间		3.0-4.0	Hr
水份含量		0.08-0.18	%
注塑温度			
螺筒后部温度		250-270	°C
螺筒中部温度		270-290	°C
螺筒前部温度		270-290	°C
模头温度		270-290	°C
模具温度		50-90	°C