

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: **PC/ABS 2000 EZ** 厂商: **斯泰隆 Styron** 品牌: **PULSE**

材料标识	PC/ABS	颜色	本色/Natural colour
厂商品牌	PULSE	用途	仪表盘,护膝垫,仪表板骨架,内饰
材料特性	热稳定性良好	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	1.13	g/cm ³
收缩率			
垂直方向	ISO 294-4	0.50	%
吸水率			
(23°C, 24 hr)	ISO 62	0.15	%
熔融流动指数			
230°C / 3.8Kg	ISO 1133	7.00	cm ³ /10min

机械性能	测试标准	数据(常态)	单位
拉伸强度			
23°C	ISO 527-2	57.0	Mpa
断裂伸长率			
23°C	ISO 527-2	90	%
拉伸模量			
23°C	ISO 527-2	2330	Mpa
弯曲强度			
23°C	ISO 178	90.0	Mpa
弯曲模量			
23°C	ISO 178	2400	Mpa
简支梁缺口冲击强度			
23°C	ISO 179/1eA	40.0	kJ/m ²
-30°C	ISO 179/1eA	14.0	kJ/m ²
悬臂梁缺口冲击强度			
23°C	ISO 180/1A	63	kJ/m ²
-30°C	ISO 180/1A	47	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	130	°C
1.80MPa 未退火	ISO 75-2/Af	106	°C
维卡软化温度	ISO 306/B50	129	°C
线膨胀系数			
垂直方向	ISO 11359-2	6.9E-5	cm/cm / °C

注塑成型条件		建议值	单位
干燥温度		80.0	°C
干燥时间		3.0-4.0	Hr
注塑温度			
螺筒后部温度		215-230	°C
螺筒中部温度		230-235	°C
螺筒前部温度		235-240	°C
模头温度		240-250	°C
模具温度		40-60	°C