

# 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: **PBT TV4 230 SF** 厂商: **帝斯曼 DSM** 品牌: **Arnite**

材料标识	PBT-GF15%-V0	颜色	本色/Natural colour
UL编号	<b>E47960</b>	厂商品牌	Arnite
材料特性	阻燃性.流动性高.填充物为15% 玻璃纤维增强材料	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	1.56	g/cm <sup>3</sup>
吸水率			
(饱和, 23°C)	ISO 62	0.30	%
(平衡, 23°C, 50%RH)	ISO 62	0.15	%

机械性能	测试标准	数据(常态)	单位
拉伸强度			
23°C	ISO 527-2	95	Mpa
断裂伸长率			
23°C	ISO 527-2	2.50	%
拉伸模量			
23°C	ISO 527-2	7000	Mpa
简支梁缺口冲击强度			
23°C	ISO 179/1eA	6.00	kJ/m <sup>2</sup>
-30°C	ISO 179/1eA	6.00	kJ/m <sup>2</sup>
简支梁无缺口冲击强度			
23°C	ISO 179/1eU	40	kJ/m <sup>2</sup>
-30°C	ISO 179/1eU	40	kJ/m <sup>2</sup>

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	215	°C
1.80MPa 未退火	ISO 75-2/Af	190	°C
线膨胀系数			
垂直方向	ISO 11359-2	5.0E-5	cm/cm / °C
横行方向	ISO 11359-2	8.0E-5	cm/cm / °C

电气性能	测试标准	数据	单位
体积电阻	IEC 60093	> 1.0E+15	Ω.cm
绝缘强度	IEC 60243-1	28	KV/mm

阻燃性	测试标准	数据	单位
防火等级	UL-94	0.75 mm	V-0
灼热丝起燃温度			
2.00mm	IEC 60695-2-12	960	°C
0.75mm	IEC 60695-2-12	960	°C
1.50mm	IEC 60695-2-12	960	°C
3.00mm	IEC 60695-2-12	960	°C
灼热丝相对温度			
2.00mm	IEC 60695-2-13	725	°C
0.75mm	IEC 60695-2-13	800	°C
1.50mm	IEC 60695-2-13	725	°C
3.00mm	IEC 60695-2-13	750	°C

注塑成型条件		建议值	单位
干燥温度		100 -120	°C
干燥时间		3-12	Hr
注塑温度			
螺筒后部温度		230-240	°C
螺筒中部温度		230-250	°C
螺筒前部温度		240-260	°C
模头温度		240-260	°C
模具温度		60-100	°C