

# 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 KU2-7241 厂商: 朗盛 Lanxess 品牌: POCAN**

材料标识	PBT-GF25%-V0	颜色	本色/Natural colour
厂商品牌	POCAN	材料特性	阻燃.耐冲击
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	1.60	g/cm <sup>3</sup>
收缩率			
垂直方向	ISO 294-4	0.070	%
横向方向	ISO 294-4	0.26	%
熔融流动指数			
260°C / 2.16Kg	ISO 1133	5.00	cm <sup>3</sup> /10min

机械性能	测试标准	数据(常态)	单位
拉伸强度			
23°C	ISO 527-2	120	Mpa
断裂伸长率			
23°C	ISO 527-2	3.1	%
拉伸模量			
23°C	ISO 527-2	9000	Mpa
弯曲强度			
23°C	ISO 178	195	Mpa
弯曲模量			
23°C	ISO 178	7800	Mpa
简支梁缺口冲击强度			
23°C	ISO 179/1eA	12	kJ/m <sup>2</sup>
-30°C	ISO 179/1eA	<10	kJ/m <sup>2</sup>
简支梁无缺口冲击强度			
23°C	ISO 179/1eU	70	kJ/m <sup>2</sup>
悬臂梁缺口冲击强度			
23°C	ISO 180/1A	10	kJ/m <sup>2</sup>
-30°C	ISO 180/1A	<10	kJ/m <sup>2</sup>
-40°C	ISO 180/1A	<10	kJ/m <sup>2</sup>
悬臂梁无缺口冲击强度			
23°C	ISO 180/1U	55	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	220	°C
1.80MPa 未退火	ISO 75-2/Af	190	°C
维卡软化温度	ISO 306/B50	200	°C
线膨胀系数			

垂直方向	ISO 11359-2	3.0E-5	cm/cm / °C
横行方向	ISO 11359-2	9.0E-5	cm/cm / °C

电气性能	测试标准	数据	单位
体积电阻	IEC 60093	>1.0E+16	Ω.cm
表面电阻	IEC 60093	>1.0E+16	Ω.cm
绝缘强度			
1.00mm	IEC 60243-1	30	KV/mm
耗散因数			
相对漏电起痕指数	IEC 60112	225	V

阻燃性	测试标准	数据	单位
防火等级	UL-94	0.75mm	V-0

注塑成型条件		建议值	单位
干燥温度		120 -120	°C
干燥时间		4-8	Hr
注塑温度			
模具温度		80-100	°C