



技术数据表: CreatBot PEEK-GF

时间: 2022.04.12

版本: 2.0

物理性质	测试标准	典型值	单位	
密度	ISO1183	1.44	g/cm ³	

机械性能	测试标准	典型值	单位
拉伸强度	ISO527	85	MPa
拉伸模量	ISO527	3800	MPa
弯曲强度	ISO178	130	MPa
弯曲模量	ISO178	3400	MPa

热学性能	测试标准	数值	单位
热变形温度	ISO75	202	${\mathbb C}$
(0.45MPa 时)	13073	202	C
玻璃化转变温度	DSC	143	${\mathbb C}$

试样打印参数			
打印机	CreatBot PEEK-300		
喷头温度	440 ℃		
平台温度	120 ℃		
打印速度	20mm/s		
填充	100%,+/- 45°		
喷头	0.4mm		
层高	0.15mm		

www. creatbot.com