

## PA66(尼龙66) A3 GF25 V0XI NC1101L/美国塞拉尼斯

产品说明：

高灼热丝

总体描述				
材料状态	非流通			
特性	· 阻燃			
用途	· 电气应用			
加工方法	· 注塑成型			
颜色	· 白色			
形态	粒子			
物性数据来源	暂无来源			
物理性能	测试条件	属性值	单位	测试方法
吸水率	23°C	4.0	%	ISO 62
密度	23°C	1.56	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
收缩率	23°C	0.4到0.7	%	ISO 294-4
机械性能	测试条件	属性值	单位	测试方法
拉伸模量	23°C	9000	MPa	ISO 527
弯曲模量	23°C	8300	MPa	ISO 178
断裂伸长率	23°C	3	%	ISO 527
简支梁无缺口冲击强度	23°C	40	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eU
弯曲强度	23°C	190	MPa	ISO 178
简支梁缺口冲击强度	23°C	8	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eA
热性能	测试条件	属性值	单位	测试方法
热变形温度	1.8MPa	240	°C	ISO 75
阻燃性能	测试条件	属性值	单位	测试方法
阻燃等级		V-0	无	UL 94