

# 尼龙绳检测报告

报告编号	01-2022031601-211-7					试验地点	广州检测站				
检测方法 结论评定依据	试验：静负荷拉力试验 1、电力建设安全工作规程 第3部分：变电站 DL5009.3-2013										
主要检测设备	卧式拉力机（AS1001）										
样品编号	客户自编号	生产厂家	生产日期	产品型号	规格	静负荷拉力试验					试验结论
						外观检测		试验标准 值（N）	试验标准 时间（S）	试验结果	
						试验前	试验后				
01220701225	/	/	/	Φ12	30m	完好	完好	7840	600	无断股、显著局部延伸现象	合格
01220701226	/	/	/	Φ12	30m	完好	完好	7840	600	无断股、显著局部延伸现象	合格
备注	在试验周期内若外观检查到有断股丝、霉变等现象，禁止使用。										
试验日期	2022/03/16					下次试验日期	2023/03/15				

以下空白