

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
44	GX-B1380/20-2-23006	2023. 7. 6	所检项目合格。	
45	GX-B1380/20-2-23007	2023. 7. 6	所检项目合格。	
46	GX-B1328/20-2-23102	2023. 7. 7	本次共检绝缘手套2只，2只所检项目合格。	

47	GX-B1328/20-2-23103	2023.7.7	本次共检绝缘鞋 2只，2只所检项目合格。	
48	GX-B1328/20-2-23104	2023.7.7	本次共检验电器 1支，1支所检项目合格。	
49	GX-B1328/20-2-23105	2023.7.7	所检项目合格。	

50	GX-B1382/21-2-23004	2023. 7. 6	合格。	 2023/06/05	
51	GX-B1415/22-2-23012	2023. 7. 7	综合判定：合格。	 2023/06/27	
52	GX-B1548/20-2-23034	2023. 7. 10	所检项目合格。	 2023/06/24	

53	GX-B1548/20-2-23035	2023. 7. 10	所检项目合格。			
54	GX-B1548/20-2-23036	2023. 7. 10	所检项目合格。			
55	GX-B1321/20-2-23299~23306	2023. 7. 10	本次共检验电力 电缆8条, 8条所 检项目合格。			

56	GX-B1312/20-2-23164~23169	2023. 7. 10	本次共检电力变压器6台，6台所检项目合格	
57	GX-B1500/21-2-23059	2023. 7. 2	综合判定:合格。	
58	GX-B1500/21-2-23060	2023. 7. 2	综合判定:合格。	

59	GX-B1500/21-2-23061	2023. 7. 2	综合判定：合格。			
60	GX-B1423/20-2-23075	2023. 7. 11	综合判定：合格			
61	GX-B1423/20-2-23076	2023. 7. 11	综合判定：合格			

62	GX-B1423/20-2-23077	2023. 7. 11	综合判定：合格		
63	GX-B1423/20-2-23078	2023. 7. 11	综合判定：合格		
64	GX-B1423/20-2-23079	2023. 7. 11	综合判定：合格		

65	GX-B1423/20-2-23080	2023. 7. 11	综合判定：合格	
66	GX-B1423/20-2-23081	2023. 7. 11	综合判定：合格	
67	GX-B1423/20-2-23082	2023. 7. 11	综合判定：合格	

68	GX-B1423/20-2-23083	2023. 7. 11	综合判定：合格		
69	GX-B1423/20-2-23084	2023. 7. 11	综合判定：合格		
70	GX-B1423/20-2-23085	2023. 7. 11	综合判定：合格		

71	GX-B1423/20-2-23086	2023. 7. 11	综合判定：合格		
72	GX-B1423/20-2-23087	2023. 7. 11	综合判定：合格		
73	GX-B1423/20-2-23088	2023. 7. 11	综合判定：合格		

74	GX-B1423/20-2-23089	2023. 7. 11	综合判定：合格	
75	GX-B1423/20-2-23090	2023. 7. 11	综合判定：合格	
76	GX-B1423/20-2-23091	2023. 7. 11	综合判定：合格	

77	GX-B1598/21-2-23060	2023. 7. 10	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.48%，小于5%为正常。	
78	GX-B1598/21-2-23061	2023. 7. 10	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.77%，小于5%为正常。	
79	GX-B1598/21-2-23062	2023. 7. 10	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.84%，小于5%为正常。	

80	GX-B1598/21-2-23063	2023. 7. 10	<p>实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.05%，小于5%为正常。</p>	
81	GX-B1598/21-2-23064	2023. 7. 10	<p>实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.10%，小于5%为正常。</p>	
82	GX-B1598/21-2-23065	2023. 7. 10	<p>实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.30%，小于5%为正常。</p>	

83	GX-B1598/21-2-23056	2023. 7. 10	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.58%，小于5%为正常。	
84	GX-B1598/21-2-23057	2023. 7. 10	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.44%，小于5%为正常。	
85	GX-B1598/21-2-23058	2023. 7. 10	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.72%，小于5%为正常。	

86	GX-B1598/21-2-23059	2023. 7. 10	<p>实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.60%，小于5%为正常。</p>			
87	GX-B1598/21-2-23066	2023. 7. 12	<p>实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.48%，小于5%为正常。</p>			
88	GX-B1598/21-2-23067	2023. 7. 12	<p>实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.53%，小于5%为正常。</p>			

89	GX-B1598/21-2-23068	2023. 7. 12	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.15%，小于5%为正常。	
90	GX-B1598/21-2-23069	2023. 7. 12	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.76%，小于5%为正常。	
91	GX-B1598/21-2-23070	2023. 7. 12	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.98%，小于5%为正常。	

92	GX-B1598/21-2-23071	2023. 7. 12	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.06%，小于5%为正常。			
93	GX-B1598/21-2-23072	2023. 7. 12	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.88%，小于5%为正常。			
94	GX-B1548/20-2-23022	2023. 7. 13	所检项目合格。			