

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
93	GX-B1495/20-P-24539~24542	2024/5/27	本次共检高压开关柜4台，4台高压开关柜所检项目合格。	
94	GX-B1547/20-P-24008~24011	2024/5/27	本次共检继电保护装置4台，4台继电保护装置所检项目合格。	

95	GX-B1547/20-P-24012~24015	2024/5/27	本次共检继电保护装置4台，4台继电保护装置所检项目合格。	
96	GX-B1495/20-P-24543~24545	2024/5/27	本次共检高压开关柜3台，3台高压开关柜所检项目合格。	
97	GX-B1321/20-P-24218-24219	2024年5月27日	本次共检电力电缆2条，2条电力电缆所检项目合格。	

98	GX-B1310/21-P-24038	2024. 5. 27	未发现超过 $\Phi 2\text{mm}$ 当量直径的缺陷。	
99	GX-B1428/21-P-24007	2024. 5. 27	无缺陷痕迹显示。	
100	GX-B1495/20-P-24524-24535	2024. 5. 27	本次共检高压开关设备12台，12台高压开关设备所检项目合格。	

101	GX-B1495/20-P-24571-24575	2024. 5. 27	本次共检高压开关设备5台，5台高压开关设备所检项目合格。	 <p>2024.5.22</p>
102	GX-B1328/20-P-24035~24036	2024年5月28日	本次共检绝缘手4只，绝缘鞋8只，项目合格。	 <p>2024.4.12</p>
103	GX-B1328/20-P-24037~24039	2024年5月28日	本次共绝缘杆3套，电器2个，携带式接地短路装置2套，项目合格。	 <p>2024.4.12</p>

104	GX-B1495/20-P-24548-24562	2024. 5. 31	本次共检高压开关设备15台，15台高压开关设备所检项目合格。	
105	GX-B1495/20-P-24563-24567	2024. 5. 31	本次共检高压开关设备5台，5台高压开关设备所检项目合格。	
106	GX-B1310/21-P-24039	2024. 5. 31	未发现超过Φ2mm当量直径的缺陷。	

107	GX-B1310/21-P-24040	2024. 5. 31	未发现超过 $\Phi 2\text{mm}$ 当量直径的缺陷。		
108	GX-B1428/21-P-24008	2024. 5. 31	无缺陷痕迹显示。		
109	GX-B1428/21-P-24009	2024. 5. 31	无缺陷痕迹显示。		

110	GX-B1404/20-P-24012	2024. 5. 31	所检电网谐波电压总谐波畸变率、各次谐波电压含有率、谐波电流符合GB/T 14549-1993 《电能质量 公用电网谐波》要求。	 <p>2024.5.7</p>
111	GX-B1404/20-P-24013	2024. 5. 31	所检电网谐波电压总谐波畸变率、各次谐波电压含有率、谐波电流符合GB/T 14549-1993 《电能质量 公用电网谐波》要求。	 <p>2024.5.7</p>
112	GX-B1404/20-P-24014	2024. 5. 31	所检电网谐波电压总谐波畸变率、各次谐波电压含有率、谐波电流符合GB/T 14549-1993 《电能质量 公用电网谐波》要求。	 <p>2024.5.7</p>