

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
18	GX-B1495/20-P-23001-23006	2023. 6. 8	本次共检高压开关设备6台，6台高压开关设备所检项目合格。	 A photograph showing several workers in orange protective suits and red hard hats inspecting a row of red high-voltage switchgear units in a tunnel-like environment. The workers are focused on the equipment, and the scene is brightly lit. A timestamp '2023-4-17' is visible in the bottom right corner of the image.
19	GX-B1495/20-P-23014-23022	2023. 6. 8	本次共检高压开关设备9台，9台高压开关设备所检项目合格。	 A photograph showing workers in a room with rows of white high-voltage switchgear cabinets. One worker is kneeling on the floor, possibly using a tool or measuring device, while another worker stands nearby. The room is well-lit, and the equipment is organized in a long aisle. A timestamp '2023 4. 17' is visible in the bottom right corner of the image.

20	GX-B1495/20-P-23031-23036	2023. 6. 8	本次共检高压开关设备11台，11台高压开关设备所检项目合格。 。	
21	GX-B1495/20-P-23046-23049	2023. 6. 8	本次共检高压开关设备4台，4台高压开关设备所检项目合格。	
22	GX-B1495/20-P-23050-23054	2023. 6. 8	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。	

23	GX-B1321/20-P-23023-23026	2023. 6. 14	本次共检电力电缆4条，4条电力电缆所检项目合格。		
24	GX-B1312/20-P-23001	2023. 6. 13	所检项目合格		
25	GX-B1312/20-P-23009	2023. 6. 13	所检项目合格		

26	GX-B1312/20-P-23010-23013	2023. 6. 13	本次共检电力变压器4台，4台电力变压器所检项目合格。		 <p>2023.4.20</p>	
27	GX-B1322/21-P-23062-23063	2023. 6. 16	本次共检电力电缆2条，2条电力电缆所检项目合格。		 <p>2023.5.7</p>	
28	GX-B1313/21-P-23002~23003	2023. 6. 16	本次共检电力变压器2台，2台电力变压器所检项目合格。		 <p>2023.5.7</p>	

29	GX-B1313/21-P-23004~23006	2023. 6. 15	本次共检电力变压器3台，3台电力变压器所检项目合格。	 <p>2023.5.8</p>
30	GX-B1313/21-P-23007~23009	2023. 6. 15	本次共检电力变压器3台，3台电力变压器所检项目合格。	 <p>2023.5.9</p>
31	GX-B1328/20-P-23010	2023. 6. 14	本次共检绝缘手套4只，4只绝缘手套所检项目合格。	 <p>2023.5.8</p>

32	GX-B1328/20-P-23011	2023. 6. 14	本次共检绝缘鞋 4只，4只绝缘鞋所检 项目合格。	
33	GX-B1328/20-P-23012	2023. 6. 14	本次共检电容型验电 器2支，2支电容型验 电器所检项目合格。	
34	GX-B1328/20-P-23013	2023. 6. 14	本次共检绝缘杆 2套，2套绝缘杆所检 项目合格。	

35	GX-B1328/20-P-22014	2023. 6. 14	本次共检携带式接地和接地短路装置2套，2套携带式接地和接地短路装置合格。			
36	GX-B1328/20-P-23015	2023. 6. 14	本次共检绝缘胶垫2个，2个绝缘胶垫所检项目合格。			