

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
3	GX-B1307/20-2-23068	2023. 8. 4	综合判定：合格。	 <p>2023/07/07</p>
4	GX-B1354/20-2-23011	2023. 8. 3	电网接地电容电流符合规定。	 <p>2023/07/29</p>

5	GX-B1301/21-2-23006	2023. 8. 7	综合判定:合格。	
6	GX-B1301/21-2-23007	2023. 8. 7	综合判定:合格。	

7	GX-B1301/21-2-23008	2023. 8. 7	综合判定:合格。	 <p>A photograph showing a large green and blue industrial machine in a factory. A worker in a red hard hat is kneeling next to a laptop on the floor, while another worker stands nearby. A yellow crane hook is visible above the machine. A date stamp '2023/07/27' is in the bottom right corner.</p>
8	GX-B1301/21-2-23009	2023. 8. 4	综合判定:合格。	 <p>A photograph showing a large green and blue industrial machine in a factory. Two workers in red hard hats are standing near the machine, one holding a clipboard. A date stamp '2023/07/26' is in the bottom right corner.</p>

9	GX-B1380/20-2-23008	2023. 8. 7	所检项目合格。	
10	GX-B1360/21-2-23001~23013	2023. 8. 7	本次共检验低压断路器 13台，13台所检项目合格。	

11	GX-B1312/20-2-23177~23178	2023. 8. 7	所检项目合格	
12	GX-B1310/21-2-23132	2023. 8. 4	符合标准要求。	

13	GX-B1427/21-2-23132	2023. 8. 4	符合标准要求。	 A worker wearing a blue uniform, a red hard hat, and safety glasses is standing in an industrial setting. He is holding a device or tool. Behind him is a metal structure, possibly a gate or a piece of machinery, with a sign attached to it. The date '2023/06/25' is visible in the bottom right corner of the photo.
14	GX-B1310/21-2-23144	2023. 8. 4	符合标准要求。	 A worker wearing a blue uniform, a red hard hat, and safety glasses is kneeling on a concrete floor in an industrial setting. He is working with several long metal pipes or rods that are laid out on the floor. The date '2023/06/25' is visible in the bottom right corner of the photo.

15	GX-B1427/21-2-23144	2023. 8. 4	符合标准要求。	 <p>2023/06/25</p>
16	GX-B1548/20-2-23023	2023. 8. 7	所检项目合格。	 <p>2023/05/29</p>

17	GX-B1548/20-2-23024	2023. 8. 7	所检项目合格。	 <p>2023/05/26</p>
18	GX-B1548/20-2-23025	2023. 8. 7	所检项目合格。	 <p>2023/05/29</p>

19	GX-B1548/20-2-23026	2023. 8. 7	所检项目合格。	
20	GX-B1548/20-2-23027	2023. 8. 7	所检项目合格。	

21	GX-B1548/20-2-23028	2023. 8. 7	所检项目合格。	
22	GX-B1548/20-2-23046	2023. 8. 7	所检项目合格。	

23	GX-B1548/20-2-23047	2023. 8. 7	所检项目合格。	 <p>2023/05/29</p>
24	GX-B1548/20-2-23048	2023. 8. 7	所检项目合格。	 <p>2023/05/29</p>

25	GX-B1548/20-2-23049	2023. 8. 7	所检项目合格。	 <p>2023/05/29</p>
26	GX-B1548/20-2-23050	2023. 8. 7	所检项目合格。	 <p>2023/05/29</p>

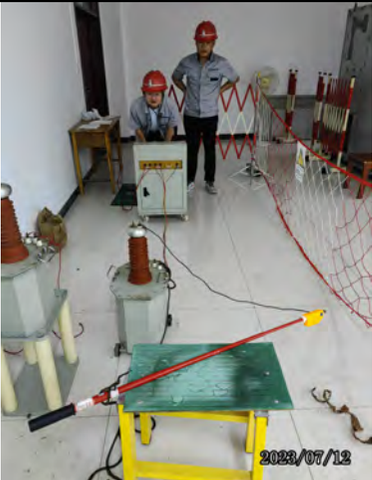
27	GX-B1534/20-2-23010	2023. 7. 1	所检项目合格。	
28	GX-B1534/20-2-23011	2023. 7. 1	所检项目合格。	

29	GX-B1534/20-2-23012	2023. 7. 1	所检项目合格。	
30	GX-B1534/20-2-23020	2023. 7. 1	所检项目合格。	

31	GX-B1534/20-2-23021	2023. 7. 1	所检项目合格。	 <p>2023/05/25</p>
32	GX-B1534/20-2-23023	2023. 8. 7	所检项目合格。	 <p>2023/05/27</p>

33	GX-B1534/20-2-23025	2023. 8. 7	所检项目合格。	
34	GX-B1534/20-2-23026	2023. 8. 7	所检项目合格。	

35	GX-B1534/20-2-23027	2023. 8. 7	所检项目合格。	
36	GX-B1328/20-2-23108	2023. 8. 7	本次共检绝缘手套2只，2只所检项目合格。	

37	GX-B1328/20-2-23109	2023. 8. 7	本次共检绝缘鞋14只，4只所检项目合格。	
38	GX-B1328/20-2-23110	2023. 8. 7	本次共检验电器3支，3支所检项目合格。	

39	GX-B1328/20-2-23111	2023. 8. 7	本次共检便携式接地和接地短路装置2组，2组所检项目合格。	
40	GX-B1309/21-2-23010	2023. 7. 31	所检项目合格。	

41	GX-B1500/21-2-23089	2023. 7. 31	综合判定:合格。	
42	GX-B1500/21-2-23090	2023. 7. 31	综合判定:合格。	

43	GX-B1500/21-2-23091	2023. 7. 31	综合判定:合格。	
44	GX-B1495/20-2-23628~23639	2023. 8. 7	本次共检高压开关柜12台， 12台高压开关柜所检项目合格。	

45	GX-B1495/20-2-23640~23653	2023. 8. 7	本次共检互感器14组，14组互感器所检项目合格。	
46	GX-B1451/20-2-23259~23264	2023. 8. 7	本次共检高压开关柜6台，6台所检项目合格。	

47	GX-B1329/21-2-23118	2023. 8. 7	所检项目合格。	 <p>2023. 7. 16</p>
48	GX-B1404/20-2-23013	2023. 8. 9	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>2023/07/28</p>

49	GX-B1404/20-2-23014	2023. 8. 9	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 14549-1994 《电能质量 公用电网谐波》要求。	 <p>2023/07/25</p>
50	GX-B1404/20-2-23015	2023. 8. 9	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 14549-1995 《电能质量 公用电网谐波》要求。	 <p>2023/07/25</p>

51	GX-B1404/20-2-23016	2023. 8. 9	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 14549-1996 《电能质量 公用电网谐波》要求。	
52	GX-B1404/20-2-23017	2023. 8. 9	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 14549-1997 《电能质量 公用电网谐波》要求。	

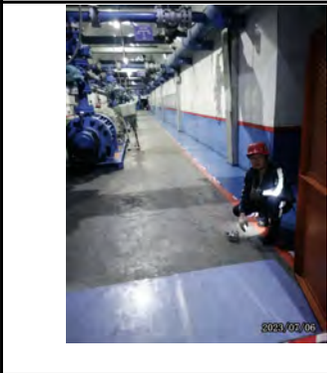
53	GX-B1404/20-2-23018	2023. 8. 9	<p>所检电网谐波电压总谐波畸变率、各次谐波电压含有率、谐波电流符合 GB/T 14549-1998 《电能质量 公用电网谐波》要求。</p>	
54	GX-B1404/20-2-23019	2023. 8. 9	<p>所检电网谐波电压总谐波畸变率、各次谐波电压含有率、谐波电流符合 GB/T 14549-1999 《电能质量 公用电网谐波》要求。</p>	

55	GX-B1404/20-2-23020	2023. 8. 9	<p>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 14549-2000 《电能质量 公用电网谐波》要求。</p>	
56	GX-B1404/20-2-23021	2023. 8. 9	<p>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 14549-2001 《电能质量 公用电网谐波》要求。</p>	

57	GX-B1404/20-2-23022	2023. 8. 9	<p>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 14549-2002 《电能质量 公用电网谐波》要求。</p>	 <p>2023/07/28</p>
58	GX-B1404/20-2-23023	2023. 8. 9	<p>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 14549-2003 《电能质量 公用电网谐波》要求。</p>	 <p>2023/07/29</p>

59	GX-B1404/20-2-23024	2023. 8. 9	<p>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 14549-2004 《电能质量 公用电网谐波》要求。</p>	
60	GX-B1415/22-2- 23013	2023. 8. 9	综合判定：合格	
61	GX-B1415/22-2- 23014	2023. 8. 9	综合判定：合格	

62	GX-B1415/22-2- 23015	2023. 8. 9	综合判定：合格	
63	GX-B1415/22-2- 23016	2023. 8. 9	综合判定：合格	
64	GX-B1415/22-2- 23017	2023. 8. 9	综合判定：合格	

65	GX-B1415/22-2- 23018	2023. 8. 9	综合判定：合格	
66	GX-B1350/21-2-23030	2023. 8. 11	本次共检验接地装置2处，2处所检项目合格。	
67	GX-B1350/21-2-23031	2023. 8. 11	本次共检验接地装置2处，2处所检项目合格。	

68	GX-B1350/21-2-23032	2023. 8. 11	本次共检验接地装置2处，2处所检项目合格。	
69	GX-B1495/20-2-23654~23663	2023. 8. 11	本次共检高压开关柜10台，10台高压开关柜所检项目合格。	
70	GX-B1495/20-2-23664~23672	2023. 8. 11	本次共检高压开关柜9台，9台高压开关柜所检项目合格。	

71	GX-B1495/20-2-23673~23682	2023. 8. 11	本次共检高压开关柜10台，10台高压开关柜所检项目合格。	
72	GX-B1495/20-2-23683~23692	2023. 8. 11	本次共检高压开关柜10台，10台高压开关柜所检项目合格。	
73	GX-B1495/20-2-23736~23747	2023. 8. 11	本次共检高压防爆开关12台，12台高压防爆开关所检项目合格。	

74	GX-B1495/20-2-23772~23780	2023. 8. 11	本次共检高压防爆开关9台，9台高压防爆开关所检项目合格。	
75	GX-B1495/20-2-23693~23702	2023. 8. 11	本次共检互感器10组，10组互感器所检项目合格。	
76	GX-B1495/20-2-23703~23712	2023. 8. 11	本次共检互感器10组，10组互感器所检项目合格。	

77	GX-B1495/20-2-23713~23725	2023. 8. 11	本次共检互感器13组，13组互感器所检项目合格。	
78	GX-B1495/20-2-23726~23735	2023. 8. 11	本次共检互感器10组，10组互感器所检项目合格。	
79	GX-B1495/20-2-23748~23771	2023. 8. 11	本次共检互感器24组，24组互感器所检项目合格。	

80	GX-B1495/20-2-23781~23798	2023. 8. 11	本次共检互感器18组，18组互感器所检项目合格。	
----	---------------------------	-------------	--------------------------	---