

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
1	GX-B1382/26-6-26001	2026/3/2	综合判定合格	
2	GX-B1380/26-6-26001	2026/3/2	所检项目合格	

3	GX-B1380/26-6-26004	2026/3/2	所检项目合格	 <p>2026.02.13</p>
4	GX-B1380/26-6-26005	2026/3/2	所检项目合格	 <p>2026.02.14</p>

5	GX-B1324/26-6-26001~26004	2026/3/2	所检项目合格	 <p>2026 02 10</p>
6	GX-B1310/21-6-26004	2026年3月2日	符合标准要求	 <p>2026 02 14</p>

7	GX-B1310/21-6-26005	2026年3月2日	符合标准要求	 <p>2026 02 14</p>
8	GX-B1310/21-6-26006	2026年3月2日	符合标准要求	 <p>2026 02 14</p>

9	GX-B1304/26-6-26010	2026/3/2	综合判定合格	
10	GX-B1598/24-6-26010	2026/3/2	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为4.16%，小于5%为正常。	

11	GX-B1598/24-6-26011	2026/3/2	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为4.09%，小于5%为正常。	
12	GX-B1598/24-6-26012	2026/3/2	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为4.27%，小于5%为正常。	

13	GX-B1598/24-6-26013	2026/3/2	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为4.01%，小于5%为正常。	
14	GX-B1598/24-6-26014	2026/3/2	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为3.22%，小于5%为正常。	

15	GX-B1598/24-6-26015	2026/3/2	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为3.09%，小于5%为正常。	
16	GX-B1304/26-6-26001	2026年3月2日	综合判定合格	

17	GX-B1304/26-6-26006	2026年3月3日	综合判定合格	
18	GX-B1382/26-6-26002	2026年3月2日	综合判定合格	

19	GX-B1382/26-6-26003	2026年3月2日	综合判定合格	 <p>2026-02-12</p>
20	GX-B1380/26-6-26006	2026年3月2日	所检项目合格	 <p>2026-02-12</p>

21	GX-B1380/26-6-26007	2026年3月2日	所检项目合格	 <p>2026 02 12</p>
22	GX-B1380/26-6-26008	2026年3月2日	所检项目合格	 <p>2026 02 12</p>

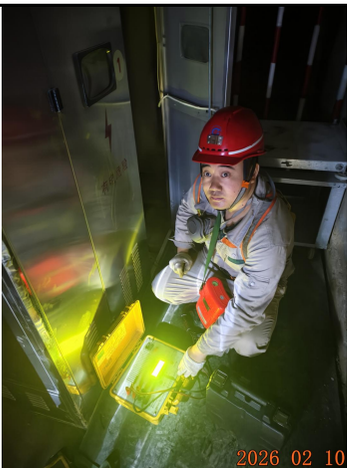
23	GX-B1310/21-6-26007	2026/3/3	符合标准要求	
24	GX-B1310/21-6-26008	2026/3/3	符合标准要求	

25	GX-B1310/21-6-26009	2026/3/3	符合标准要求	
26	GX-B1310/21-6-26010	2026/3/3	符合标准要求	

27	GX-B1310/21-6-26011	2026/3/3	符合标准要求	 <p>2026 02 12</p>
28	GX-B1310/21-6-26012	2026/3/3	符合标准要求	 <p>2026 02 12</p>

29	GX-B1310/21-6-26013	2026/3/3	符合标准要求	
30	GX-B1310/21-6-26014	2026/3/3	符合标准要求	

31	GX-B1310/21-6-26015	2026/3/3	符合标准要求	
32	GX-B1315/26-6-26001~26004	2026年3月3日	本次共检干式电抗器 4台，4台干式电抗器 所检项目合格。	

33	GX-B1313/26-6-26013~26014	2026年3月2日	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>2026 02 10</p>
34	GX-B1380/26-6-26002	2026年3月3日	所检项目合格	 <p>2026 02 13</p>

35	GX-B1380/26-6-26003	2026年3月3日	所检项目合格	
36	GX-B1451/26-6-26044~26048	2026年3月3日	本次共检高压开关柜5台,5台高压开关柜所检项目合格。	

37	GX-B1451/26-6-26049~26061	2026年3月3日	本次共检高压开关柜 13台, 13台高压开关柜 所检项目合格。	
38	GX-B1305/21-6-26001	2026年3月3日	综合判定：合格。	

39	GX-B1305/21-6-26002	2026年3月3日	综合判定：合格。	 A worker in a red hard hat and blue overalls is operating a large green industrial machine with a large spool of wire. The date stamp in the bottom right corner of the image is 2026 02 12.
40	GX-B1598/24-6-26041	2026年3月3日	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为2.62%，小于5%为正常。	 A worker in a red hard hat and glasses is looking at the camera in an industrial setting. There are safety signs in the background. The date stamp in the bottom right corner of the image is 2026 02 15.

41	GX-B1598/24-6-26042	2026年3月3日	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为2.70%，小于5%为正常。	
42	GX-B1598/24-6-26043	2026年3月3日	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为2.63%，小于5%为正常。	

43	GX-B1598/24-6-26044	2026年3月3日	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为2.76%，小于5%为正常。	
44	GX-B1598/24-6-26045	2026年3月3日	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为2.34%，小于5%为正常。	

45	GX-B1598/24-6-26046	2026年3月3日	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为2.39%，小于5%为正常。	
46	GX-B1598/24-6-26047	2026年3月3日	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.91%，小于5%为正常。	

47	GX-B1598/24-6-26048	2026年3月3日	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.71%，小于5%为正常。	
48	GX-B1598/24-6-26049	2026年3月3日	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.41%，小于5%为正常。	

49	GX-B1598/24-6-26050	2026年3月3日	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.78%，小于5%为正常。	 <p>2026 02 23</p>
50	GX-B1598/24-6-26035	2026年3月3日	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为2.91%，小于5%为正常。	 <p>2026 02 22</p>

51	GX-B1598/24-6-26036	2026年3月3日	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为2.23%，小于5%为正常。	 <p>2026 02 22</p>
52	GX-B1598/24-6-26037	2026年3月3日	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为3.28%，小于5%为正常。	 <p>2026 02 22</p>

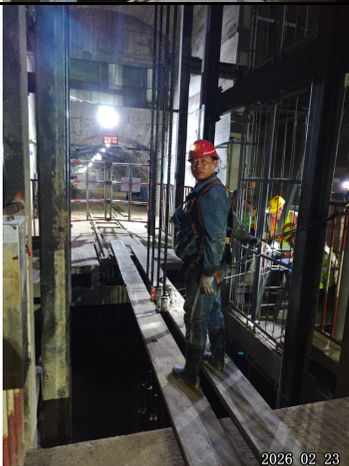
53	GX-B1598/24-6-26038	2026年3月3日	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为2.66%，小于5%为正常。	 A worker wearing a blue work uniform and a red safety helmet is positioned on a wooden platform or scaffolding. He is looking towards the camera while working on a steel structure. The background shows industrial equipment and metal beams. A timestamp '2026 02 22' is visible in the bottom right corner of the photo.
54	GX-B1598/24-6-26039	2026年3月3日	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为2.72%，小于5%为正常。	 A worker wearing a grey work uniform, a red safety helmet with a headlamp, and safety glasses is looking towards the camera. He is in an industrial setting with metal structures and a yellow warning sign visible in the background. A timestamp '2026 02 24' is visible in the bottom right corner of the photo.

55	GX-B1598/24-6-26040	2026年3月3日	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为2.19%，小于5%为正常。	
56	GX-B1598/24-6-26023	2026年3月4日	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.69%，小于5%为正常。	

57	GX-B1598/24-6-26024	2026年3月4日	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。	
58	GX-B1598/24-6-26025	2026年3月4日	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.88%，小于5%为正常。	

59	GX-B1598/24-6-26026	2026年3月4日	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.80%，小于5%为正常。	
60	GX-B1598/24-6-26027	2026年3月4日	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为2.17%，小于5%为正常。	

61	GX-B1598/24-6-26028	2026年3月4日	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.87%，小于5%为正常。		 <p>2026 02 24</p>
62	GX-B1598/24-6-26051	2026. 3. 4	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为4.98%，小于5%为正常。		 <p>2026 02 23</p>

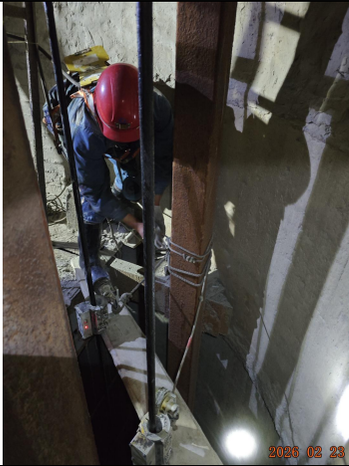
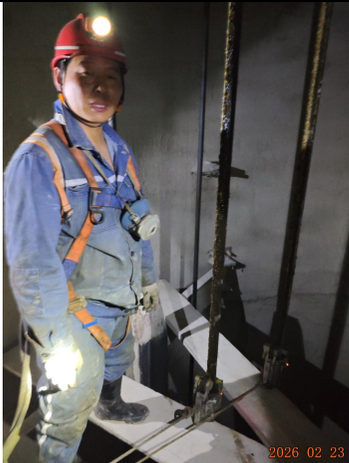
63	GX-B1598/24-6-26052	2026. 3. 4	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为4.80%，小于5%为正常。			
64	GX-B1598/24-6-26029	2026/3/4	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.55%，小于5%为正常。			

65	GX-B1598/24-6-26030	2026/3/4	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。 。	 <p>2026 02 23</p>
66	GX-B1598/24-6-26031	2026/3/4	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.72%，小于5%为正常。 。	 <p>2026 02 23</p>

67	GX-B1598/24-6-26032	2026/3/4	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.64%，小于5%为正常。	 <p>2026 02 23</p>
68	GX-B1598/24-6-26033	2026/3/4	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为4.33%，小于5%为正常。	 <p>2026 02 23</p>

69	GX-B1598/24-6-26034	2026/3/4	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为4.61%，小于5%为正常。	 A photograph of a worker wearing a red hard hat with a headlamp, a blue long-sleeved shirt, and a safety harness. The worker is standing on a metal structure, possibly a lift or a platform, with a red safety railing. The background shows some industrial equipment. A timestamp "2026 02 23" is visible in the bottom right corner of the photo.
70	GX-B1598/24-6-26053	2026/3/4	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为3.12%，小于5%为正常。	 A photograph of a worker wearing a red hard hat with a headlamp, a blue long-sleeved shirt, and a safety harness. The worker is standing on a metal structure, possibly a lift or a platform, with a red safety railing. The background shows some industrial equipment. A timestamp "2026 02 23" is visible in the bottom right corner of the photo.

71	GX-B1598/24-6-26054	2026/3/4	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为2.63%，小于5%为正常。 。		 A photograph showing a worker in a red safety helmet and blue work clothes standing on a metal platform or scaffolding. The worker is looking towards the right side of the frame. The background shows a complex network of steel beams and structures, likely part of a large-scale construction or industrial project. A timestamp '2026 03 23' is visible in the bottom right corner of the image.
72	GX-B1598/24-6-26055	2026/3/4	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为2.86%，小于5%为正常。 。		 A photograph showing a worker in a red safety helmet and blue work clothes working on a steel structure. The worker is positioned lower than in the first image, possibly on a different level of the scaffolding. The worker is focused on a task involving a cable or rope. The background shows the same complex steel framework. A timestamp '2026 03 23' is visible in the bottom right corner of the image.

73	GX-B1598/24-6-26056	2026/3/4	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为2.72%，小于5%为正常。		 <p>2026 03 23</p>
74	GX-B1598/24-6-26057	2026/3/4	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为8.64%，小于10%，被测钢丝绳可在加强养护的条件下继续使用。		 <p>2026 02 23</p>

75	GX-B1598/24-6-26058	2026/3/4	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为8.50%，小于10%，被测钢丝绳可在加强养护的条件下继续使用。	
76	GX-B1598/24-6-26059	2026/3/4	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.45%，小于5%为正常。 。	

77	GX-B1598/24-6-26060	2026/3/4	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.59%，小于5%为正常。 。	 <p>2026 02 22</p>
78	GX-B1598/24-6-26061	2026/3/4	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.53%，小于5%为正常。 。	 <p>2026 02 22</p>

79	GX-B1598/24-6-26062	2026/3/4	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.87%，小于5%为正常。		
80	GX-B1598/24-6-26063	2026/3/4	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为2.86%，小于5%为正常。		

81	GX-B1598/24-6-26064	2026/3/4	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 2.98%，小于5%为正常。			
----	---------------------	----------	--	--	---	--