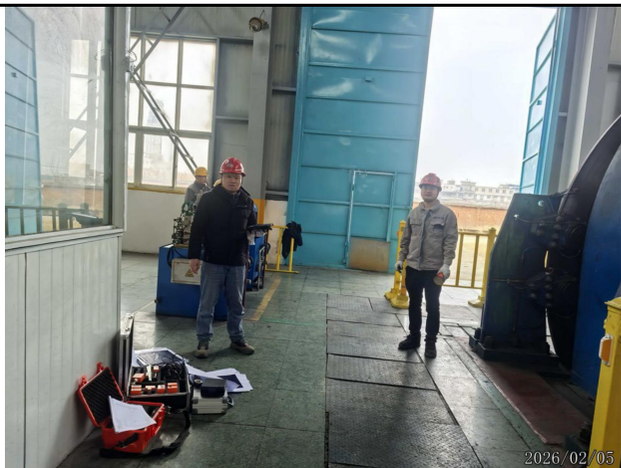


序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
1	GX-B1304/26-2-26009	2026/3/3	综合判定：合格。	 A photograph showing four workers in safety gear (hard hats, high-visibility vests) standing in a tunnel. They are positioned in front of a large green industrial machine, possibly a conveyor or pump. The tunnel walls are concrete, and there is a glass-enclosed area to the left. A date stamp '2026/2/14' is visible in the bottom right corner of the image.
2	GX-B1305/21-2-26001	2026/3/3	综合判定：合格。	 A photograph showing two workers in safety gear standing in a tunnel. They are positioned next to a large piece of blue industrial equipment, possibly a pump or motor. The tunnel walls are concrete, and there is a metal railing in the foreground. A date stamp '2026/2/15' is visible in the bottom right corner of the image.

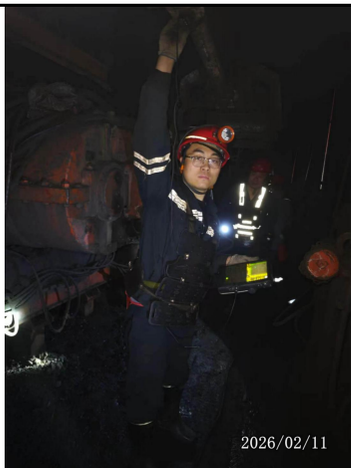
3	GX-B1304/26-2-26007	2026/3/2	综合判定：合格。	
4	GX-B1380/26-2-26005	2026/3/2	所检项目合格。	

5	GX-B1313/26-2-26027~26032	2026/3/2	本次共检电力变压器6台，6台所检项目合格。 。		 <p>2026/02/06</p>	
6	GX-B1313/26-2-26036~26043	2026/3/2	本次共检电力变压器8台，8台所检项目合格。 。		 <p>2026/02/08</p>	

7	GX-B1313/26-2-26025~26026	2026/3/2	本次共检电力变压器2台，2台所检项目合格。 。		
8	GX-B1313/26-2-26022~26024	2026/3/2	本次共检电力变压器3台，3台所检项目合格。 。		

9	GX-B1310/21-2-26053	2026/3/2	符合标准要求。			
10	GX-B1310/21-2-26054	2026/3/2	符合标准要求。			

11	GX-B1310/21-2-26055	2026/3/2	符合标准要求。			
12	GX-B1310/21-2-26056	2026/3/2	符合标准要求。			

13	GX-B1310/21-2-26057	2026/3/3	符合标准要求。		
14	GX-B1598/24-2-26067	2026/3/3	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。		

15	GX-B1598/24-2-26068	2026/3/3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.82%，小于5%为正常。	
16	GX-B1598/24-2-26069	2026/3/3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.19%，小于5%为正常。	

17	GX-B1598/24-2-26070	2026/3/3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.38%，小于5%为正常。 。	
18	GX-B1598/24-2-26071	2026/3/3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.89%，小于5%为正常。 。	

19	GX-B1598/24-2-26072	2026/3/3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.48%，小于5%为正常。 。		 A photograph showing two workers in a mine. One worker is wearing a blue uniform and a red helmet, while the other is wearing a grey uniform and a red helmet. They are standing next to a large piece of machinery or a structure, possibly related to the steel cable inspection mentioned in the text. The date '2026/02/07' is visible in the bottom right corner of the photo.
20	GX-B1598/24-2-26073	2026/3/3	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。 。		 A photograph showing two workers in a mine, similar to the one above. They are wearing blue and grey uniforms with red helmets. They are positioned near a piece of equipment, likely for inspecting a steel cable. The date '2026/02/07' is visible in the bottom right corner of the photo.

21	GX-B1598/24-2-26074	2026. 3. 3	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。	
22	GX-B1598/24-2-26075	2026. 3. 3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.67%，小于5%为正常。	

23	GX-B1598/24-2-26076	2026. 3. 3	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。	
24	GX-B1598/24-2-26077	2026. 3. 3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.59%，小于5%为正常。	

25	GX-B1598/24-2-26078	2026. 3. 3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.55%，小于5%为正常。	
26	GX-B1598/24-2-26079	2026. 3. 3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.78%，小于5%为正常。	

27	GX-B1598/24-2-26080	2026. 3. 3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.63%，小于5%为正常。	 <p>2026/02/25</p>
28	GX-B1598/24-2-26081	2026. 3. 3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.50%，小于5%为正常。	 <p>2026/02/25</p>

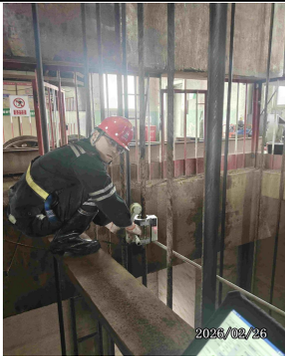
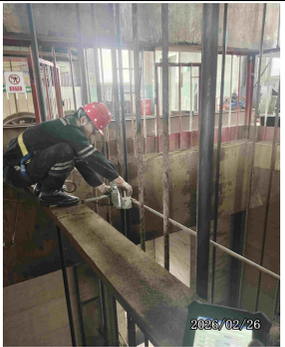
29	GX-B1598/24-2-26082	2026. 3. 3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.48%，小于5%为正常。	
30	GX-B1598/24-2-26083	2026. 3. 3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.39%，小于5%为正常。	

31	GX-B1598/24-2-26084	2026. 3. 3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.55%，小于5%为正常。	
32	GX-B1598/24-2-26085	2026. 3. 3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.43%，小于5%为正常。	

33	GX-B1598/24-2-26086	2026. 3. 3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.82%，小于5%为正常。	
34	GX-B1598/24-2-26087	2026. 3. 3	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。	

35	GX-B1598/24-2-26088	2026. 3. 3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.87%，小于5%为正常。	
36	GX-B1598/24-2-26089	2026. 3. 3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.99%，小于5%为正常。	

37	GX-B1598/24-2-26090	2026. 3. 3	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。	
38	GX-B1598/24-2-26091	2026. 3. 3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.83%，小于5%为正常。	

39	GX-B1598/24-2-26092	2026. 3. 3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.99%，小于5%为正常。	
40	GX-B1598/24-2-26093	2026. 3. 3	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。	

41	GX-B1598/24-2-26094	2026. 3. 3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.90%，小于5%为正常。	
42	GX-B1598/24-2-26095	2026. 3. 3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.07%，小于5%为正常。	

43	GX-B1598/24-2-26096	2026. 3. 3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.51%，小于5%为正常。	
44	GX-B1598/24-2-26097	2026. 3. 3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.66%，小于5%为正常。	

45	GX-B1598/24-2-26098	2026. 3. 3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.54%，小于5%为正常。	
46	GX-B1598/24-2-26099	2026. 3. 3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.68%，小于5%为正常。	

47	GX-B1598/24-2-26100	2026. 3. 3	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.63%，小于5%为正常。	
48	GX-B1598/24-2-26101	2026. 3. 3	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。	

49	GX-B1304/26-2-26008	2026. 3. 2	综合判定：合格	 <p>2026/02/05</p>
50	GX-B1310/21-2-26073	2026. 3. 3	符合标准要求。	 <p>2026.2.12</p>

51	GX-B1310/21-2-26074	2026. 3. 3	符合标准要求。		
52	GX-B1310/21-2-26075	2026. 3. 3	符合标准要求。		

53	GX-B1310/21-2-26076	2026. 3. 3	符合标准要求。	
54	GX-B1310/21-2-26077	2026. 3. 3	符合标准要求。	

55	GX-B1310/21-2-26078	2026. 3. 3	符合标准要求。	
56	GX-B1310/21-2-26079	2026. 3. 3	符合标准要求。	

57	GX-B1310/21-2-26080	2026. 3. 3	符合标准要求。	 <p>2026.2.13</p>
58	GX-B1310/21-2-26081	2026. 3. 3	符合标准要求。	 <p>2026.2.13</p>

59	GX-B1310/21-2-26082	2026. 3. 3	符合标准要求。	
60	GX-B1310/21-2-26083	2026. 3. 3	符合标准要求。	

61	GX-B1310/21-2-26084	2026. 3. 3	符合标准要求。	
62	GX-B1310/21-2-26085	2026. 3. 3	符合标准要求。	

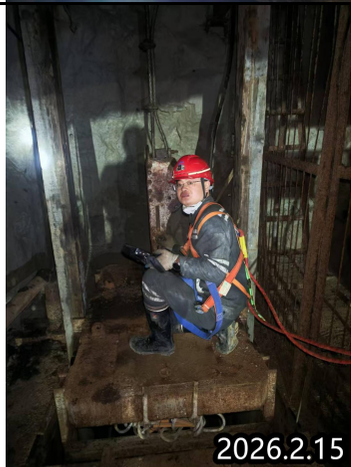
63	GX-B1310/21-2-26086	2026. 3. 3	符合标准要求。	
64	GX-B1310/21-2-26087	2026. 3. 3	符合标准要求。	

65	GX-B1310/21-2-26088	2026. 3. 3	符合标准要求。		 <p>2026.2.13</p>
66	GX-B1310/21-2-26089	2026. 3. 3	符合标准要求。		 <p>2026.2.13</p>

67	GX-B1310/21-2-26090	2026. 3. 3	符合标准要求。		 <p>2026.2.13</p>	
68	GX-B1310/21-2-26091	2026. 3. 3	符合标准要求。		 <p>2026.2.13</p>	

69	GX-B1310/21-2-26092	2026. 3. 4	符合标准要求。	
70	GX-B1310/21-2-26093	2026. 3. 4	符合标准要求。	

71	GX-B1310/21-2-26094	2026. 3. 4	符合标准要求。	
72	GX-B1310/21-2-26095	2026. 3. 4	符合标准要求。	

73	GX-B1310/21-2-26096	2026. 3. 4	符合标准要求。			
74	GX-B1310/21-2-26097	2026. 3. 4	符合标准要求。			

75	GX-B1310/21-2-26098	2026. 3. 4	符合标准要求。	
76	GX-B1310/21-2-26099	2026. 3. 4	符合标准要求。	

77	GX-B1310/21-2-26100	2026. 3. 4	符合标准要求。	
78	GX-B1310/21-2-26103	2026. 3. 4	符合标准要求。	

79	GX-B1310/21-2-26104	2026. 3. 4	符合标准要求。	 <p>设备运转 禁止靠近</p> <p>2026.2.15</p>
80	GX-B1310/21-2-26105	2026. 3. 4	符合标准要求。	 <p>2026.2.15</p>

81	GX-B1451/26-2-26106~26111	2026. 3. 3	本次共检高压开关柜6台，6台高压开关柜所检项目合格。	 <p>2026/02/05</p>
82	GX-B1322/26-2-26036~26038	2026. 3. 3	本次共检验电力电缆3条，3条所检项目合格。	 <p>2026/02/05</p>

83	GX-B1322/26-2-26042~26048	2026. 3. 3	本次共检验电力电缆 7条，7条所检项目合 格。	
84	GX-B1517/20-2-26001	2026. 3. 2	综合判定：合格。	

85	GX-B1517/20-2-26002	2026. 3. 2	综合判定：合格。		
86	GX-B1517/20-2-26003	2026. 3. 2	综合判定：合格。		

87	GX-B1380/26-2-26006	2026. 3. 5	所检项目合格。	
88	GX-B1380/26-2-26007	2026. 3. 5	所检项目合格。	

89	GX-B1382/26-2-26001	2026. 3. 5	综合判定：合格。	 A photograph showing two workers in safety gear (hard hats, safety harnesses) standing in a tunnel. The worker on the left is wearing a yellow hard hat and a light-colored jacket, while the worker on the right is wearing a red hard hat and a dark jacket. They are standing in front of a metal structure with warning signs. The date '2026.02.14' is visible in the bottom right corner of the photo.
90	GX-B1382/26-2-26002	2026. 3. 5	综合判定：合格。	 A photograph showing two workers in safety gear (hard hats, safety harnesses) standing in a tunnel. The worker on the left is wearing a yellow hard hat and a light-colored jacket, while the worker on the right is wearing a red hard hat and a dark jacket. They are standing in front of a metal structure. A red sign with white text is visible on the left, reading '5米外候罐' and '每罐限乘9人'. The date '2026.02.14' is visible in the bottom right corner of the photo.

91	GX-B1382/26-2-26003	2026. 3. 5	综合判定：合格。		
92	GX-B1382/26-2-26004	2026. 3. 5	综合判定：合格。		

93	GX-B1313/26-2-26044~26046	2026. 3. 5	本次共检电力变压器3台，3台所检项目合格。	
94	GX-B1313/26-2-26047~26051	2026. 3. 5	本次共检电力变压器5台，5台所检项目合格。	