

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
37	GX-B1328/25-3-26026	2026. 2. 12	所检项目合格。	
38	GX-B1328/25-3-26027	2026. 2. 12	所检项目合格。	
39	GX-B1328/25-3-26028	2026. 2. 12	所检项目合格。	
40	GX-B1328/25-3-26029	2026. 2. 12	所检项目合格。	
41	GX-B1328/25-3-26030	2026. 2. 12	所检项目合格。	

42	GX-B1328/25-3-26007	2026. 2. 12	所检项目合格。	
43	GX-B1328/25-3-26008	2026. 2. 12	所检项目合格。	

44	GX-B1328/25-3-26009	2026. 2. 12	所检项目合格。	
45	GX-B1328/25-3-26010	2026. 2. 12	所检项目合格。	

46	GX-B1328/25-3-26011	2026. 2. 12	所检项目合格。	
47	GX-B1303/21-3-26006	2026. 2. 24	综合判定：合格。	

48	GX-B1304/26-3-26001	2026. 2. 24	综合判定：合格。	
49	GX-B1304/26-3-26002	2026. 2. 24	综合判定：合格。	

50	GX-B1304/26-3-26004	2026. 2. 24	综合判定：合格。	 <p>2026.02.20</p>
51	GX-B1304/26-3-26003	2026. 2. 24	综合判定：合格。	 <p>2026. 2. 19</p>
52	GX-B1328/25-3-26031	2026. 2. 12	所检项目合格。	

53	GX-B1328/25-3-26032	2026. 2. 12	所检项目合格。	
54	GX-B1328/25-3-26033	2026. 2. 12	所检项目合格。	
55	GX-B1328/25-3-26034	2026. 2. 12	所检项目合格。	
56	GX-B1328/25-3-26035	2026. 2. 12	所检项目合格。	

57	GX-B1312/20-3-26071	2026. 2. 24	所检项目合格。			
58	GX-B1312/20-3-26070	2026. 2. 24	所检项目合格。			

59	GX-B1382/26-3-26007	2026. 2. 24	综合判定：合格。	
60	GX-B1380/26-3-26007	2026. 2. 24	所检项目合格。	

61	GX-B1380/26-3-26008	2026. 2. 24	所检项目合格。	
62	GX-B1380/26-3-26009	2026. 2. 24	所检项目合格。	

63	:GX-B1380/26-3-26010	2026. 2. 24	所检项目合格。	
64	GX-B1310/21-3-26036	2026. 2. 24	符合标准要求。	

65	GX-B1310/21-3-26041	2026. 2. 24	符合标准要求。	 <p>2026.02.19</p>
66	GX-B1310/21-3-26035	2026. 2. 24	符合标准要求。	 <p>2026.02.19</p>

67	GX-B1310/21-3-26037	2026. 2. 24	符合标准要求。	
68	GX-B1427/21-3-26010	2026. 2. 24	符合标准要求。	

69	GX-B1310/21-3-26042	2026. 2. 24	符合标准要求。	 <p>2026.02.19</p>
70	GX-B1427/21-3-26011	2026. 2. 24	符合标准要求。	 <p>2026.02.19</p>

71	GX-B1310/21-3-26040	2026. 2. 24	符合标准要求。	
72	GX-B1427/21-3-26009	2026. 2. 25	符合标准要求。	

73	GX-B1310/21-3-26034	2026. 2. 25	符合标准要求。	
74	GX-B1310/21-3-26043	2026. 2. 25	符合标准要求。	

75	GX-B1427/21-3-26012	2026. 2. 25	符合标准要求。	
76	GX-B1310/21-3-26038	2026. 2. 25	符合标准要求。	

77	GX-B1310/21-3-26029	2026. 2. 25	符合标准要求。	
78	GX-B1310/21-3-26032	2026. 2. 25	符合标准要求。	

79	GX-B1310/21-3-26039	2026. 2. 25	符合标准要求。	
80	GX-B1310/21-3-26030	2026. 2. 25	符合标准要求。	

81	GX-B1310/21-3-26033	2026. 2. 25	符合标准要求。		
82	GX-B1310/21-3-26031	2026. 2. 25	符合标准要求。		

83	GX-B1427/21-3-26008	2026. 2. 25	符合标准要求。	
84	GX-B1380/26-3-26006	2026. 2. 25	所检项目合格。	

85	GX-B1380/26-3-26008	2026. 2. 25	所检项目合格。	
86	GX-B1534/20-3-26001	2026. 2. 25	所检项目合格。	

87	GX-B1534/20-3-26002	2026. 2. 25	所检项目合格。	
88	GX-B1598/24-3-26001	2026. 2. 25	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。 。	

89	GX-B1598/24-3-26002	2026. 2. 25	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。 。	
90	GX-B1598/24-3-26003	2026. 2. 25	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.96%，小于5%为正常。 。	

91	GX-B1598/24-3-26004	2026. 2. 25	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.81%，小于5%为正常。 。	
92	GX-B1598/24-3-26005	2026. 2. 25	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.89%，小于5%为正常。 。	

93	GX-B1598/24-3-26006	2026. 2. 25	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.69%，小于5%为正常。 。	
94	GX-B1598/24-3-26007	2026. 2. 25	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.70%，小于5%为正常。 。	

95	GX-B1598/24-3-26008	2026. 2. 25	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.92%，小于5%为正常。 。	 A worker in a red hard hat and safety harness is operating a device on a steel structure. The date 2026.02.19 is visible in the bottom right corner of the photo.
96	GX-B1598/24-3-26009	2026. 2. 25	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.60%，小于5%为正常。 。	 A worker in a red hard hat and safety harness is holding a device. The date 2026.02.20 is visible in the bottom right corner of the photo.

97	GX-B1598/24-3-26010	2026. 2. 25	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.56%，小于5%为正常。 。	
98	GX-B1598/24-3-26011	2026. 2. 25	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。 。	

99	GX-B1598/24-3-26013	2026. 2. 25	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.85%，小于5%为正常。 。		 A worker wearing a red helmet, safety glasses, and a grey jacket with a red safety harness is working on a metal structure. The worker is holding a tool and appears to be inspecting or working on a component. The date '2026.02.20' is visible in the bottom right corner of the image.
100	GX-B1598/24-3-26014	2026. 2. 25	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为2.04%，小于5%为正常。 。		 A worker wearing a red helmet, safety glasses, and a grey jacket with a red safety harness is working on a metal structure. The worker is holding a tool and appears to be inspecting or working on a component. The date '2026.02.20' is visible in the bottom right corner of the image.

101	GX-B1598/24-3-26015	2026. 2. 25	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.93%，小于5%为正常。 。		
102	GX-B1598/24-3-26016	2026. 2. 25	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.86%，小于5%为正常。 。		

103	GX-B1322/21-3-26016~26021	2026年2月28日	本次共检电力电缆6条，6条电力电缆所检项目合格。	 <p>2026.02.21</p>
104	GX-B1322/21-3-26022~26028	2026年2月28日	本次共检电力电缆7条，7条电力电缆所检项目合格。	 <p>2026.02.22</p>

105	GX-B1322/21-3-26076~26086	2026年2月28日	本次共检电力电缆11条，11条电力电缆所检项目合格。	
106	GX-B1310/21-3-26055	2025. 2. 28	符合标准要求	

107	GX-B1310/21-3-26056	2025. 2. 28	符合标准要求	
108	GX-B1310/21-3-26057	2025. 2. 28	符合标准要求	

109	GX-B1310/21-3-26058	2025. 2. 28	符合标准要求	
110	GX-B1310/21-3-26059	2025. 2. 28	符合标准要求	

111	GX-B1310/21-3-26060	2025. 2. 28	符合标准要求	
112	GX-B1310/21-3-26061	2025. 2. 28	符合标准要求	

113	GX-B1310/21-3-26062	2025. 2. 28	符合标准要求			
114	GX-B1310/21-3-26063	2025. 2. 28	符合标准要求			

115	GX-B1310/21-3-26064	2025. 2. 28	符合标准要求		 A worker wearing a red safety helmet with a headlamp, glasses, and a blue work uniform with reflective stripes is operating a piece of heavy machinery. The worker is focused on the task. A yellow timestamp '2026.2.14' is visible in the bottom right corner of the photo.
116	GX-B1310/21-3-26065	2025. 2. 28	符合标准要求		 A worker wearing a red safety helmet with a headlamp, glasses, and a blue work uniform with reflective stripes is standing in an industrial environment. The worker is looking towards the camera. A yellow timestamp '2026.2.13' is visible in the bottom right corner of the photo.

117	GX-B1310/21-3-26066	2025. 2. 28	符合标准要求		
118	GX-B1310/21-3-26067	2025. 2. 28	符合标准要求		

119	GX-B1310/21-3-26068	2025. 2. 28	符合标准要求		 <p>2026.2.12</p>
120	GX-B1310/21-3-26069	2025. 2. 28	符合标准要求		 <p>2026.2.12</p>

121	GX-B1310/21-3-26070	2025. 2. 28	符合标准要求		 A photograph showing a worker wearing a red hard hat and a blue long-sleeved shirt. The worker is positioned on a metal structure, possibly a ladder or scaffolding, and appears to be working on a component. The background shows industrial equipment and structural elements. A yellow timestamp '2026.2.13' is visible in the bottom right corner of the image.	
122	GX-B1310/21-3-26071	2025. 2. 28	符合标准要求		 A photograph showing two workers on a staircase. One worker in the foreground is wearing a red safety suit with reflective stripes. Another worker in the background is wearing a dark blue safety suit with reflective stripes. Both are wearing red hard hats. The setting appears to be an industrial or construction site. A yellow timestamp '2026.2.13' is visible in the bottom right corner of the image.	

123	GX-B1310/21-3-26072	2025. 2. 28	符合标准要求	 A worker wearing a red helmet, safety glasses, and a blue uniform is working on a large, dark-colored industrial machine in a tunnel. The machine has a large circular opening. A yellow timestamp '2026.2.13' is visible in the bottom right corner of the photo.
124	GX-B1310/21-3-26073	2025. 2. 28	符合标准要求	 A worker wearing a red helmet, safety glasses, and a blue uniform is sitting on a metal platform or staircase in a tunnel. The worker is looking towards the camera. A yellow timestamp '2026.2.13' is visible in the bottom right corner of the photo.

125	GX-B1310/21-3-26074	2025. 2. 28	符合标准要求	 A worker wearing a red safety helmet, glasses, and a blue uniform with a yellow safety vest is operating machinery in an industrial setting. A sign with the Chinese characters "提升机" (Hoist) is visible in the background. A yellow timestamp "2026.2.13" is present in the bottom right corner of the image.
126	GX-B1310/21-3-26075	2025. 2. 28	符合标准要求	 A worker in a red helmet and blue uniform is standing on a metal walkway or staircase, overlooking a large industrial structure. The structure appears to be a large cylindrical component, possibly a hoist or part of a conveyor system. A yellow timestamp "2026.2.13" is present in the bottom right corner of the image.

127	GX-B1321/20-3-26161	2026. 2. 24	所检项目合格。	
128	GX-B1321/20-3-26162	2026. 2. 24	所检项目合格。	

129	GX-B1350/21-3-26002	2026. 2. 27	本次共检验接地装置2处，2处所检项目合格。 。	
130	GX-B1350/21-3-26003	2026. 2. 27	本次共检验接地装置8处，8处所检项目合格。 。	

131	GX-B1328/25-3-26036	2026. 2. 24	本次共检绝缘胶垫20件，20件绝缘胶垫合格。	 <p>2026.2.6</p>
132	GX-B1495/25-3-26181	2026. 2. 24	所检项目合格。	 <p>2026.2.4</p>