

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
92	GX-B1598/24-2-26039	2026. 2. 21	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.94%，小于5%为正常。 。	
93	GX-B1598/24-2-26040	2026. 2. 21	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。 。	

94	GX-B1598/24-2-26041	2026. 2. 21	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.01%，小于5%为正常。 。	
95	GX-B1598/24-2-26042	2026. 2. 21	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。 。	

96	GX-B1598/24-2-26043	2026. 2. 21	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。 。	
97	GX-B1598/24-2-26044	2026. 2. 21	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。 。	

98	GX-B1598/24-2-26045	2026. 2. 21	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。 。	
99	GX-B1598/24-2-26046	2026. 2. 21	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.72%，小于5%为正常。 。	

100	GX-B1598/24-2-26047	2026. 2. 21	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。 。	
101	GX-B1598/24-2-26048	2026. 2. 21	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。 。	

102	GX-B1598/24-2-26049	2026. 2. 21	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.79%，小于5%为正常。 。	
103	GX-B1598/24-2-26050	2026. 2. 21	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.61%，小于5%为正常。 。	

104	GX-B1598/24-2-26051	2026. 2. 20	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.03%，小于5%为正常。 。	
105	GX-B1598/24-2-26052	2026. 2. 20	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.26%，小于5%为正常。 。	

106	GX-B1598/24-2-26053	2026. 2. 20	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.36%，小于5%为正常。 。	 <p>2026/02/13</p>
107	GX-B1598/24-2-26054	2026. 2. 20	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。 。	 <p>2026/02/13</p>

108	GX-B1598/24-2-26055	2026. 2. 20	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。 。	 A photograph showing two workers wearing red safety helmets and dark work clothes. They are in a dark, confined space, likely a tunnel or shaft, and are focused on inspecting a thick steel cable. The date '2026/02/20' is visible in the bottom right corner of the photo.
109	GX-B1598/24-2-26056	2026. 2. 20	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。 。	 A photograph showing two workers wearing red safety helmets and dark work clothes. They are in a dark, confined space, likely a tunnel or shaft, and are focused on inspecting a thick steel cable. The date '2026/02/20' is visible in the bottom right corner of the photo.

110	GX-B1598/24-2-26057	2026. 2. 20	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.86%，小于5%为正常。 。	
111	GX-B1598/24-2-26058	2026. 2. 20	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.77%，小于5%为正常。 。	

112	GX-B1598/24-2-26059	2026. 2. 20	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.91%，小于5%为正常。 。	
113	GX-B1598/24-2-26060	2026. 2. 20	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。 。	

114	GX-B1598/24-2-26061	2026. 2. 20	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.29%，小于5%为正常。 。	
115	GX-B1598/24-2-26062	2026. 2. 20	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.16%，小于5%为正常。 。	

116	GX-B1598/24-2-26063	2026. 2. 20	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.32%，小于5%为正常。 。	
117	GX-B1598/24-2-26064	2026. 2. 20	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.21%，小于5%为正常。 。	

118	GX-B1598/24-2-26065	2026. 2. 20	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.25%，小于5%为正常。 。	
119	GX-B1598/24-2-26066	2026. 2. 20	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.39%，小于5%为正常。 。	

120	GX-B1310/21-2-26028	2026. 2. 21	符合标准要求。	 <p>2026/02/13</p>
121	GX-B1310/21-2-26029	2026. 2. 21	符合标准要求。	 <p>2026/02/13</p>

122	GX-B1310/21-2-26030	2026. 2. 21	符合标准要求。	
123	GX-B1310/21-2-26031	2026. 2. 21	符合标准要求。	

124	GX-B1310/21-2-26032	2026. 2. 21	符合标准要求。	 <p>2026/02/13</p>
125	GX-B1310/21-2-26033	2026. 2. 21	符合标准要求。	 <p>2026/02/13</p>

126	GX-B1310/21-2-26034	2026. 2. 21	符合标准要求。	
127	GX-B1310/21-2-26035	2026. 2. 21	符合标准要求。	

128	GX-B1310/21-2-26036	2026. 2. 21	符合标准要求。	
129	GX-B1310/21-2-26037	2026. 2. 21	符合标准要求。	

130	GX-B1310/21-2-26038	2026. 2. 21	符合标准要求。	 A photograph showing two workers in red hard hats and safety harnesses inside a complex metal structure, possibly a boiler or industrial equipment. The workers are positioned on different levels of the structure. A date stamp '2026/02/21' is visible in the bottom right corner of the image.
131	GX-B1310/21-2-26039	2026. 2. 21	符合标准要求。	 A photograph showing two workers in red hard hats and safety harnesses standing next to a large, red, cylindrical industrial component. The workers are looking towards the camera. A date stamp '2026/02/21' is visible in the bottom right corner of the image.

132	GX-B1310/21-2-26040	2026. 2. 21	符合标准要求。	
133	GX-B1310/21-2-26041	2026. 2. 21	符合标准要求。	

134	GX-B1310/21-2-26042	2026. 2. 21	符合标准要求。	
135	GX-B1310/21-2-26043	2026. 2. 21	符合标准要求。	

136	GX-B1310/21-2-26044	2026. 2. 21	符合标准要求。	 A photograph showing a worker in a red hard hat and safety gear working in a confined space. The worker is positioned near a vertical metal rod. A date stamp '2026/02/21' is visible in the bottom right corner of the image.
137	GX-B1416/22-2-26002	2026. 2. 24	综合判定：合格。	 A photograph showing two workers in blue uniforms and red hard hats in an industrial setting. They are standing on a narrow walkway or platform. A date stamp '2026/02/24' is visible in the bottom left corner of the image.

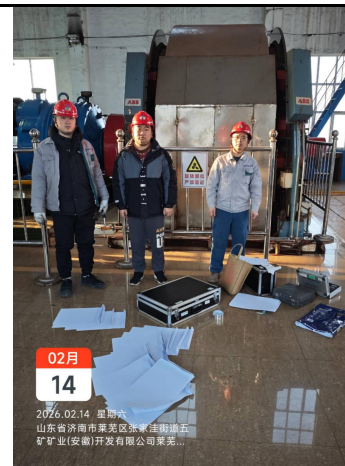
138	GX-B1515/26-2-26001	2026. 2. 24	所检项目合格。	
139	GX-B1329/21-2-26018~26021	2026. 2. 24	本次共检氧化锌避雷器4组，4组所检项目合格。	

140	GX-B1304/26-2-26001	2026. 2. 21	综合判定：合格。	
141	GX-B1304/26-2-26002	2026. 2. 21	综合判定：合格。	

142	GX-B1304/26-2-26003	2026. 2. 21	综合判定：合格。	
143	GX-B1304/26-2-26004	2026. 2. 21	综合判定：合格。	



144	GX-B1304/26-2-26005	2026. 2. 21	综合判定：合格。	
145	GX-B1304/26-2-26006	2026. 2. 21	综合判定：合格。	



146	GX-B1380/26-2-26001	2026. 2. 21	所检项目合格。	 <p>02月 13</p> <p>2026.02.13 星期六 山东省济南市槐荫区经一路101号 新嘉天歌国际中心北411楼</p>
147	GX-B1380/26-2-26002	2026. 2. 21	所检项目合格。	 <p>02月 14</p> <p>2026.02.14 星期六 山东省济南市槐荫区经一路101号 新嘉天歌国际中心北411楼</p>

148	GX-B1380/26-2-26003	2026. 2. 21	所检项目合格。	
149	GX-B1380/26-2-26004	2026. 2. 21	所检项目合格。	

150	GX-B1428/21-2-26052	2026. 2. 25	无缺陷迹痕显示。	
151	GX-B1350/21-2-26005	2026. 2. 26	本次共检接地装置11处，11处接地装置所检项目合格。	

152	GX-B1328/26-2-26036	2026. 2. 26	本次共检绝缘手套26只，26只绝缘手套合格。	 <p>2026/02/06</p>
153	GX-B1328/26-2-26037	2026. 2. 26	本次共检绝缘靴28只，28只绝缘靴合格。	 <p>2026/02/06</p>

154	GX-B1328/26-2-26038	2026. 2. 26	本次共检验电器5支， 5支验电器合格。	
155	GX-B1328/26-2-26039	2026. 2. 26	本次共检便携式接 地和接地短路装置 8组，8组便携式接地 和接地短路装置合格 。	



156	GX-B1328/26-2-26040	2026. 2. 26	本次共检绝缘杆1组， 1组绝缘杆合格。	
157	GX-B1328/26-2-26009	2026. 2. 12	本次共检绝缘手套44 只，44只绝缘手套合 格。	

158	GX-B1328/26-2-26010	2026. 2. 12	本次共检绝缘靴 44只，44只绝缘靴合格。 。	 <p>2026/2/5</p>
159	GX-B1328/26-2-26011	2026. 2. 12	本次共检验电器 21支，21支验电器合格。 。	 <p>2026/2/5</p>

160	GX-B1328/26-2-26012	2026. 2. 12	本次共检便携式接地和接地短路装置11组，11组便携式接地和接地短路装置合格。	
161	GX-B1328/26-2-26013	2026. 2. 12	本次共检绝缘杆1组，1组绝缘杆合格。	

162	GX-B1328/26-2-26014	2026. 2. 26	本次共检绝缘胶垫50块，50块绝缘胶垫合格。		 <p>2026/2/5</p>	
163	GX-B1322/26-2-26010~26017	2026. 2. 26	本次共检验电力电缆8条，8条所检项目合格。		 <p>2026/2/6</p>	

164	GX-B1322/21-2-26026 ~ 26035	2026. 2. 26	本次共检验电力电缆10条，10条电力电缆所检项目合格。	 <p>2026/01/24</p>
165	GX-B1309/21-2-26001	2026. 2. 26	所检项目合格。	 <p>2026/01/25</p>

166	GX-B1500/21-2-26014	2026. 2. 26	综合判定：合格。	
167	GX-B1500/21-2-26015	2026. 2. 26	综合判定：合格。	

168	GX-B1500/21-2-26016	2026. 2. 26	综合判定：合格。	 <p>2026/01/25</p>
169	GX-B1451/20-2-26013~26017	2026. 2. 26	本次共检高压开关柜5台，5台所检项目合格。	 <p>2026/01/23</p>

170	GX-B1451/20-2-26018~26033	2026. 2. 26	本次共检高压开关柜16台，16台所检项目合格。	 <p>2026/01/24</p>
171	GX-B1451/20-2-26034~26040	2026. 2. 26	本次共检高压开关柜7台，7台所检项目合格。	 <p>2026/01/24</p>

172	GX-B1313/21-2-26006~26013	2026. 2. 26	本次共检电力变压器8台，8台所检项目合格。 。	
173	GX-B1313/21-2-26016~26019	2026. 2. 26	本次共检电力变压器4台，4台所检项目合格。 。	

174	GX-B1313/21-2-26014~26015	2026. 2. 26	本次共检电力变压器2台，2台所检项目合格。	
175	GX-B1319/26-2-26001~26005	2026. 2. 26	本次共检高压交流断路器5台，5台高压交流断路器所检项目合格。	

176	GX-B1451/26-2-26102~26105	2026. 2. 26	本次共检继电保护装置4台，4台继电保护装置所检项目合格。	 <p>2026/02/08</p>
177	GX-B1451/26-2-26059~26075	2026. 2. 26	本次共检高压开关柜17台，17台高压开关柜所检项目合格。	 <p>2026/02/08</p>

178	GX-B1451/26-2-26076~26081	2026. 2. 26	本次共检高压开关柜6台，6台高压开关柜所检项目合格。	
179	GX-B1451/26-2-26082~26101	2026. 2. 26	本次共检高压开关柜20台，20台高压开关柜所检项目合格。	