





序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
108	GX-B1539/22-2-23015	2023. 9. 13	所检项目合格。	
109	GX-B1539/22-2-23016	2023. 9. 13	所检项目合格。	
110	GX-B1521/20-2-23014	2023. 9. 13	所检项目合格。	

111	GX-B1521/20-2-23015	2023. 9. 13	所检项目合格。		
112	GX-B1521/20-2-23016	2023. 9. 13	所检项目合格。		
113	GX-B1521/20-2-23017	2023. 9. 13	所检项目合格。		

114	GX-B1521/20-2-23018	2023. 9. 13	所检项目合格。		
115	GX-B1521/20-2-23019	2023. 9. 13	所检项目合格。		
116	GX-B1521/20-2-23020	2023. 9. 13	所检项目合格。		

117	GX-B1521/20-2-23021	2023. 9. 13	所检项目合格。		
118	GX-B1416/22-2-23033	2023. 9. 11	综合判定：合格。		
119	GX-B1416/22-2-23034	2023. 9. 11	综合判定：合格。		

120	GX-B1416/22-2-23035	2023. 9. 11	综合判定：合格。		 2023/08/04	
121	GX-B1416/22-2-23036	2023. 9. 11	综合判定：合格。		 2023/08/04	
122	GX-B1416/22-2-23037	2023. 9. 11	综合判定：合格。		 2023/08/04	

123	GX-B1416/22-2-23038	2023. 9. 11	综合判定：合格。		 2023/08/05	
124	GX-B1416/22-2-23039	2023. 9. 11	综合判定：合格。		 2023/08/05	
125	GX-B1416/22-2-23040	2023. 9. 11	综合判定：合格。		 2023/08/05	

126	GX-B1416/22-2-23041	2023. 9. 11	综合判定：合格。	
127	GX-B1522/20-2-23005	2023. 9. 13	所检项目合格。	
128	GX-B1522/20-2-23006	2023. 9. 13	所检项目合格。	

129	GX-B1522/20-2-23007	2023. 9. 13	所检项目合格。	
130	GX-B1522/20-2-23008	2023. 9. 13	所检项目合格。	
131	GX-B1522/20-2-23009	2023. 9. 13	所检项目合格。	

132	GX-B1336/22-2-23003~23004	2023. 9. 14	所检项目合格。		
133	GX-B1332/21-2-23031~23036	2023. 9. 14	本次共检电力电容器 6台，6台所检项目合格。		
134	GX-B1495/20-2-232416~232420	2023. 9. 14	本次共检高压开关柜 5台，5台高压开关柜所检 项目合格。		

135	GX-B1495/20-2-232421~232430	2023. 9. 14	本次共检高压开关柜10台，10台高压开关柜所检项目合格。	
136	GX-B1495/20-2-232431~232435	2023. 9. 14	本次共检互感器5组，5组互感器所检项目合格。	
137	GX-B1495/20-2-232436~232447	2023. 9. 14	本次共检互感器12组，12组互感器所检项目合格。	

138	GX-B1495/20-2-232448~232453	2023. 9. 14	本次共检高压开关柜6台，6台高压开关柜所检项目合格。	
139	GX-B1495/20-2-232454~232461	2023. 9. 14	本次共检互感器8组，8组互感器所检项目合格。	
140	GX-B1495/20-2-232462~232465	2023. 9. 14	本次共检互感器4组，4组互感器所检项目合格。	

141	GX-B1495/20-2-232466~232467	2023. 9. 14	本次共检高压开关设备2台，2台所检项目合格。	
142	GX-B1354/20-2-23012	2023. 9. 14	电网接地电容电流符合规定。	
143	GX-B1354/20-2-23013	2023. 9. 14	电网接地电容电流符合规定。	

144	GX-B1354/20-2-23014	2023. 9. 14	电网接地电容电流符合规定。	
145	GX-B1354/20-2-23015	2023. 9. 14	电网接地电容电流符合规定。	
146	GX-B1416/22-2-23042	2023. 9. 14	综合判定：合格。	

147	GX-B1416/22-2-23043	2023. 9. 14	综合判定：合格。	 <p>2023/08/06</p>
148	GX-B1416/22-2-23044	2023. 9. 14	综合判定：合格。	 <p>2023/08/06</p>
149	GX-B1416/22-2-23045	2023. 9. 14	综合判定：合格。	 <p>2023/08/06</p>

150	GX-B1416/22-2-23046	2023. 9. 14	综合判定：合格。	 <p>2023/08/06</p>
151	GX-B1416/22-2-23047	2023. 9. 14	综合判定：合格。	 <p>2023/08/07</p>
152	GX-B1416/22-2-23048	2023. 9. 14	综合判定：合格。	 <p>2023/08/07</p>

153	GX-B1416/22-2-23049	2023. 9. 14	综合判定：合格。	
154	GX-B1416/22-2-23050	2023. 9. 14	综合判定：合格。	
155	GX-B1416/22-2-23051	2023. 9. 14	综合判定：合格。	

156	GX-B1328/20-2-23138	2023. 9. 14	本次共检绝缘手套4只，4只所检项目合格。	
157	GX-B1328/20-2-23139	2023. 9. 14	本次共检绝缘鞋4只，4只所检项目合格。	
158	GX-B1328/20-2-23140	2023. 9. 14	所检项目合格。	

159	GX-B1328/20-2-23151	2023. 9. 14	所检项目合格。	 <p>2023/09/14</p>	
160	GX-B1310/21-2-23205	2023/9/15	未发现超过 $\Phi 2\text{mm}$ 当量直径的	 <p>2023/09/15</p>	
161	GX-B1415/22-2-23024	2023/9/15	综合判定：合格。	 <p>2023/09/15</p>	

162	GX-B1415/22-2-23020	2023/9/15	综合判定：合格。	 <p>2023/08/24</p>
163	GX-B1310/21-2-23203	2023. 9. 15	符合标准要求。	 <p>2023/09/01</p>
164	GX-B1427/21-2-23203	2023. 9. 15	符合标准要求。	 <p>2023/09/01</p>

165	GX-B1310/21-2-23204	2023. 9. 15	符合标准要求。	 <p>2023/09/07</p>
166	GX-B1427/21-2-23204	2023. 9. 15	符合标准要求。	 <p>2023/09/07</p>
167	GX-B1310/21-2-23206	2023. 9. 15	符合标准要求。	 <p>2023/09/06</p>

168	GX-B1310/21-2-23207	2023. 9. 15	符合标准要求。	
169	GX-B1310/21-2-23208	2023. 9. 15	符合标准要求。	
170	GX-B1310/21-2-23209	2023. 9. 15	符合标准要求。	

171	GX-B1310/21-2-23210	2023. 9. 15	符合标准要求。	 <p>2023/09/07</p>
172	GX-B1312/20-2-23464~23472	2023. 9. 14	本次共检电力变压器 9台，9台所检项目合格。	 <p>2023/07/07</p>
173	GX-B1312/20-2-23473~23479	2023. 9. 14	本次共检电力变压器 7台，7台所检项目合格。	 <p>2023/07/09</p>

174	GX-B1321/20-2-23825~23826	2023. 9. 13	本次共检验电力电缆 2条, 2条所检项目合格。	 2023/08/21
175	GX-B1321/20-2-23827~23828	2023. 9. 13	本次共检验电力电缆 2条, 2条所检项目合格。	 2023/08/22
176	GX-B1321/20-2-23829~23830	2023. 9. 13	本次共检验电力电缆 2条, 2条所检项目合格。	 2023/08/23

177	GX-B1312/20-2-23416	2023. 9. 13	所检项目合格。	
178	GX-B1312/20-2-23417~23418	2023. 9. 13	本次共检电力变压器 2台，2台所检项目合格。	
179	GX-B1312/20-2-23419~23420	2023. 9. 13	本次共检电力变压器 2台，2台所检项目合格。	

180	GX-B1404/20-2-23025	2023. 9. 15	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。	
181	GX-B1404/20-2-23026	2023. 9. 15	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。	
182	GX-B1404/20-2-23027	2023. 9. 15	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。	

183	GX-B1404/20-2-23028	2023. 9. 15	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。	
184	GX-B1404/20-2-23029	2023. 9. 15	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。	
185	GX-B1404/20-2-23030	2023. 9. 15	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。	

186	GX-B1423/20-2-23105	2023/9/15	综合判定：合格	
187	GX-B1423/20-2-23106	2023/9/15	综合判定：合格	

188	GX-B1423/20-2-23107	2023/9/15	综合判定：合格	
189	GX-B1423/20-2-23108	2023/9/15	综合判定：合格	


190	GX-B1423/20-2-23109	2023/9/15	综合判定：合格	
191	GX-B1423/20-2-23110	2023/9/15	综合判定：合格	

192	GX-B1423/20-2-23111	2023/9/15	综合判定：合格	
193	GX-B1423/20-2-23112	2023/9/15	综合判定：合格	

194	GX-B1423/20-2-23113	2023/9/15	综合判定：合格	
195	GX-B1423/20-2-23114	2023/9/15	综合判定：合格	

196	GX-B1423/20-2-23115	2023/9/15	综合判定：合格	
197	GX-B1423/20-2-23116	2023/9/15	综合判定：合格	

198	GX-B1423/20-2-23117	2023/9/15	综合判定：合格	
199	GX-B1423/20-2-23118	2023/9/15	综合判定：合格	

200	GX-B1423/20-2-23119	2023/9/15	综合判定：合格	
201	GX-B1423/20-2-23120	2023/9/15	综合判定：合格	

202	GX-B1423/20-2-23121	2023/9/15	综合判定：合格	
203	GX-B1423/20-2-23122	2023/9/15	综合判定：合格	

204	GX-B1423/20-2-23123	2023/9/15	综合判定：合格	
205	GX-B1423/20-2-23124	2023/9/15	综合判定：合格	

206	GX-B1423/20-2-23125	2023/9/15	综合判定：合格	
207	GX-B1423/20-2-23126	2023/9/15	综合判定：合格	

208	GX-B1423/20-2-23127	2023/9/15	综合判定：合格	 <p>2023/08/25</p>
209	GX-B1310/21-2-23188	2023/9/18	符合标准要求。	 <p>2023/08/26</p>
210	GX-B1310/21-2-23187	2023. 9. 18	符合标准要求。	 <p>2023/08/17</p>

211	GX-B1427/21-2-23187	2023. 9. 18	符合标准要求。	 <p>2023/08/17</p>
212	GX-B1310/21-2-23189	2023. 9. 18	符合标准要求。	 <p>2023/08/26</p>

213	GX-B1310/21-2-23190	2023. 9. 18	符合标准要求。	
214	GX-B1310/21-2-23191	2023. 9. 18	符合标准要求。	

215	GX-B1310/21-2-23192	2023. 9. 18	未发现超过 $\Phi 2\text{mm}$ 当量直径的缺陷。	 <p>2023/08/24</p>
216	GX-B1310/21-2-23193	2023. 9. 18	符合标准要求。	 <p>2023/08/24</p>

217	GX-B1310/21-2-23194	2023. 9. 18	符合标准要求。	
218	GX-B1310/21-2-23195	2023. 9. 18	符合标准要求。	

219	GX-B1310/21-2-23196	2023. 9. 18	符合标准要求。	
220	GX-B1310/21-2-23197	2023. 9. 18	符合标准要求。	

221	GX-B1310/21-2-23198	2023. 9. 18	符合标准要求。	
222	GX-B1310/21-2-23199	2023. 9. 18	符合标准要求。	

223	GX-B1310/21-2-23200	2023. 9. 18	符合标准要求。	
224	GX-B1310/21-2-23213	2023. 9. 18	未发现超过 $\Phi 2\text{mm}$ 当量直径的缺陷。	

225	GX-B1310/21-2-23214	2023. 9. 18	未发现超过 $\Phi 2\text{mm}$ 当量直径的缺陷。	 <p>2023/08/25</p>
226	GX-B1310/21-2-23215	2023. 9. 18	未发现超过 $\Phi 2\text{mm}$ 当量直径的缺陷。	 <p>2023/08/25</p>

227	GX-B1310/21-2-23216	2023. 9. 18	未发现超过 $\Phi 2\text{mm}$ 当量直径的缺陷。	 <p>A worker in a white protective suit and red helmet is inspecting a large, curved metal structure. The worker is holding a device and looking up. The structure is reddish-brown and has a curved surface. The date 2023/08/24 is visible in the bottom right corner of the photo.</p>
228	GX-B1310/21-2-23217	2023. 9. 18	未发现超过 $\Phi 2\text{mm}$ 当量直径的缺陷。	 <p>Two workers in white protective suits and red helmets are inspecting a dark, curved metal structure. They are using flashlights to illuminate the area. The structure is dark and has a curved surface. The date 2023/08/24 is visible in the bottom right corner of the photo.</p>

229	GX-B1310/21-2-23218	2023. 9. 18	未发现超过 $\Phi 2\text{mm}$ 当量直径的缺陷。	 <p>2023/08/24</p>
230	GX-B1310/21-2-23219	2023. 9. 18	未发现超过 $\Phi 2\text{mm}$ 当量直径的缺陷。	 <p>2023/08/24</p>

231	GX-B1427/21-2-23188	2023. 9. 18	符合标准要求。	 <p>2023/08/26</p>
232	GX-B1427/21-2-23189	2023. 9. 18	符合标准要求。	 <p>2023/08/26</p>

233	GX-B1427/21-2-23199	2023. 9. 18	符合标准要求。	 <p>2023/08/26</p>
234	GX-B1427/21-2-23200	2023. 9. 18	符合标准要求。	 <p>2023/08/26</p>

235	GX-B1428/21-2-23213	2023. 9. 18	无缺陷迹痕显示。	
236	GX-B1428/21-2-23214	2023. 9. 18	无缺陷迹痕显示。	

237	GX-B1428/21-2-23215	2023. 9. 18	无缺陷迹痕显示。	 <p>2023/08/25</p>
238	GX-B1310/21-2-23201	2023/9/18	符合标准要求。	 <p>2023/09/01</p>

239	GX-B1310/21-2-23202	2023/9/18	符合标准要求。	
240	GX-B1427/21-2-23201	2023/9/18	符合标准要求。	

241	GX-B1427/21-2-23202	2023/9/18	符合标准要求。	
242	GX-B1310/21-2-23211	2023/9/18	未发现超过 $\Phi 2\text{mm}$ 当量直径的缺陷。	
243	GX-B1310/21-2-23212	2023/9/18	未发现超过 $\Phi 2\text{mm}$ 当量直径的缺陷。	

244	GX-B1428/21-2-23211	2023/9/18	无缺陷显示迹痕。	
245	GX-B1428/21-2-23212	2023/9/18	无缺陷显示迹痕。	