

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
181	GX-B1312/20-4-23065~23073	2023. 3. 21	所检项目合格	
182	GX-B1312/20-4-23074~23075	2023. 3. 21	所检项目合格	
183	GX-B1321/20-4-23114~23119	2023. 3. 21	所检项目合格	
184	GX-B1321/20-4-23120~23127	2023. 3. 21	所检项目合格	
185	GX-B1416/212-4-23001	2023/3/23	综合判定：合格。	

186	GX-B1499/21-4-23009	2023. 3. 26	所检项目合格。	
187	GX-B1499/21-4-23010	2023. 3. 26	所检项目合格。	
188	GX-B1499/21-4-23011	2023. 3. 26	所检项目合格。	
189	GX-B1499/21-4-23012	2023. 3. 26	所检项目合格。	
190	GX-B1499/21-4-23013	2023. 3. 26	所检项目合格。	

191	GX-B1312/20-4-23123	2023. 3. 26	所检项目合格。	
192	GX-B1312/20-4-23124	2023. 3. 26	所检项目合格。	
193	GX-B1312/20-4-23125	2023. 3. 26	所检项目合格。	
194	GX-B1323/21-4-23036-23040	2023. 3. 26	本次共检三相交流电动机5台，5台三相交流电动机所检项目合格。	
195	GX-1321/20-4-23155-23164	2023. 3. 26	本次共检电力电缆10条，10条电力电缆所检项目合格。	

196	GX-1321/20-4-23165-23170	2023. 3. 26	本次共检电力电缆6条，6条电力电缆所检项目合格。	
197	GX-1321/20-4-23171-23172	2023. 3. 26	本次共检电力电缆2条，2条电力电缆所检项目合格。	
198	GX-1321/20-4-23173-23174	2023. 3. 26	本次共检电力电缆2条，2条电力电缆所检项目合格。	
199	GX-B1495/20-4-23313~23322	2023. 3. 26	本次共检高压防爆开关10台，10台所检项目合格。	
200	GX-B1495/20-4-23323~23333	2023. 3. 26	本次共检高压防爆开关11台，11台所检项目合格。	

201	GX-B1495/20-4-23334~23342	2023. 3. 26	本次共检高压开关柜9台，9台所检项目合格。	
202	GX-B1495/20-4-23343~23348	2023. 3. 26	本次共检高压开关柜6台，6台所检项目合格。	
203	GX-B1336/22-4-23001~23002	2023. 3. 26	本次共检母线2组，2组所检项目合格。	
204	GX-B1328/20-4-23049	2023. 3. 27	本次共检绝缘手套2只，2只所检项目合格。	
205	GX-B1328/20-4-23050	2023. 3. 27	本次共检绝缘鞋2只，2只所检项目合格。	

206	GX-B1328/20-4-23051	2023. 3. 27	本次共检绝缘手套 2只，2只所检项目 合格。	
207	GX-B1328/20-4-23052	2023. 3. 27	本次共检绝缘鞋2 只，2只所检项目 合格。	
208	GX-B1328/20-4-23053	2023. 3. 27	本次共检绝缘手套 10只，10只所检项 目合格。	
209	GX-B1328/20-4-23054	2023. 3. 27	本次共检绝缘鞋10 只，10只所检项目 合格。	
210	GX-B1328/20-4-23055	2023. 3. 27	本次共检绝缘手套 4只，4只所检项目 合格。	

211	GX-B1328/20-4-23056	2023. 3. 27	本次共检绝缘鞋4只，4只所检项目合格。	 A photograph showing a pair of red and black insulated shoes being tested on a specialized machine. A red date stamp '2023.3.6' is visible at the bottom of the image.
212	GX-B1415/22-4-23004	2023/3/28	综合判定：合格。	 A photograph of a worker in a white protective suit and helmet working in a dark, industrial environment. A red date stamp '2023.2.27' is visible at the bottom right.
213	GX-B1415/22-4-23005	2023/3/28	综合判定：合格。	 A photograph of a worker in a white protective suit and helmet working in a dark, industrial environment. A red date stamp '2023.2.25' is visible at the bottom right.
214	GX-B1310/21-4-23015	2023. 3. 17	符合标准要求	 A photograph of a worker operating a large industrial machine with a red date stamp '2023.3.17'.  A photograph of a worker operating a blue crane with a red date stamp '2023.3.17'.  A photograph of a worker operating a forklift with a red date stamp '2023.3.17'.
215	GX-B1310/21-4-23016	2023. 3. 17	符合标准要求	 A photograph of a worker in a blue uniform operating a green piece of equipment with a red date stamp '2023.3.17'.  A photograph of a worker in a blue uniform on a metal staircase with a red date stamp '2023.3.17'.  A photograph of a worker in a blue uniform operating a blue piece of equipment with a red date stamp '2023.3.17'.

216	GX-B1310/21-4-23017	2023. 3. 17	符合标准要求	  
217	GX-B1310/21-4-23018	2023. 3. 17	符合标准要求	  
218	GX-B1310/21-4-23019	2023. 3. 17	符合标准要求	 
219	GX-B1428/21-4-23026	2023. 3. 17	符合标准要求	
220	GX-B1415/22-4-23004	2023/3/28	综合判定：合格。	

221	GX-B1415/22-4-23005	2023/3/28	综合判定：合格。	
222	GX-B1416/22-4-23005	2023/3/28	综合判定：合格。	
223	GX-B1495/20-4-23204~23215	2023/3/21	本次共检高压防爆开关12台，12台所检项目合格。	
224	GX-B1495/20-4-23216~23224	2023/3/21	本次共检高压防爆开关9台，9台所检项目合格。	
225	GX-B1495/20-4-23225~23228	2023/3/21	本次共检高压防爆开关4台，4台所检项目合格。	

226	GX-B1495/20-4-23229~23232	2023/3/21	本次共检高压开关柜4台，4台所检项目合格。	
227	GX-B1495/20-4-23233~23235	2023/3/21	本次共检高压开关柜3台，3台所检项目合格。	
228	GX-B1495/20-4-23236~23242	2023/3/21	本次共检高压开关柜7台，7台所检项目合格。	
229	GX-B1495/20-4-23243~23249	2023/3/21	本次共检高压开关柜7台，7台所检项目合格。	
230	GX-B1495/20-4-23349~23360	2023/3/28	本次共检高压开关柜12台，12台所检项目合格。	

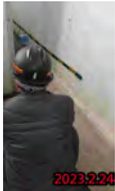
231	GX-B1332/21-4-23001~23036	2023. 3. 28	合格	 2023/2/23
232	GX-B1517/20-4-23016	2023/3/28	综合判定：合格。	 2023.2.26
233	GX-B1517/20-4-23017	2023/3/28	综合判定：合格。	 2023.3.26
234	GX-B1515/22-4-23002	2023/3/28	所检项目合格。	 2023.2.26
235	GX-B1404/20-4-23005	2023/3/28	所检电网谐波电压总谐波畸变率、各次谐波电压含有率、谐波电流符合GB/T 14549-1993 《电能质量 公用电网谐波》要求。	 2023.3.1

236	GX-B1404/20-4-23006	2023/3/28	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。	
237	GX-B1350/21-4-23015	2023/3/28	所检项目合格。	
238	GX-B1306/21-4-23018	2023. 3. 28	所检项目合格	
239	GX-B1306/21-4-23019	2023. 3. 28	所检项目合格	
240	GX-B1306/21-4-23020	2023. 3. 28	所检项目合格	

241	GX-B1306/21-4-23021	2023. 3. 28	所检项目合格	
242	GX-B1495/20-4-23361	2023. 3. 28	所检项目合格	
243	GX-B1323/21-4-23041-23042	2023. 3. 28	本次共检交流电动机2台，2台交流电动机所检项目合格。	
244	GX-B1495/20-4-23250~23264	2023. 3. 28	本次共检高压防爆开关15台，15台所检项目合格	
245	GX-B1495/20-4-23265~23277	2023. 3. 28	本次共检高压防爆开关13台，13台所检项目合格	

246	GX-B1495/20-4-23278~23289	2023. 3. 28	本次共检高压开关柜12台，12台所检项目合格	
247	GX-B1495/20-4-23290~23304	2023. 3. 28	本次共检高压开关柜15台，15台所检项目合格	
248	GX-B1495/20-4-23305~23312	2023. 3. 28	本次共检高压防爆开关8台，8台所检项目合格	
249	GX-B1323/21-4-23023~23024	2023. 3. 28	合格	

250	GX-B1323/21-4-23025~23026	2023. 3. 28	合格	
251	GX-B1323/21-4-23027~23032	2023. 3. 28	合格	
252	GX-B1323/21-4-23033~23035	2023. 3. 28	本次共检三相交流电动机3台，3台三相交流电动机所检项目合格。	
253	GX-B1301/21-4-23003	2023. 3. 28	综合判定：合格	
254	GX-B1312/20-4-23096~23099	2023. 3. 28	本次共检电力变压器4台，4台所检项目合格。	

255	GX-B1312/20-4-23100~23108	2023. 3. 28	本次共检电力变压器9台，9台所检项目合格。	
256	GX-B1312/20-4-23092~23093	2023. 3. 28	本次共检电力变压器2台，2台所检项目合格。	
257	GX-B1312/20-4-23094~23095	2023. 3. 28	本次共检电力变压器2台，2台所检项目合格。	
258	GX-B1321/20-4-23127	2023. 3. 28	所检项目合格。	
259	GX-B1321/20-4-23128	2023. 3. 28	所检项目合格。	

260	GX-B1321/20-4-23129~23130	2023. 3. 28	本次共检电力电缆 2条，2条电力电缆 所检项目合格。	 A photograph showing a close-up of electrical cables in a dark environment. A red timestamp '2023.2.22' is visible in the bottom right corner.
261	GX-B1321/20-4-23131~23134	2023. 3. 28	本次共检电力电缆 4条，4条电力电缆 所检项目合格。	 A photograph showing a person wearing a hard hat and reflective safety gear, inspecting electrical equipment in a dark setting. A red timestamp '2023.2.23' is visible in the bottom right corner.
262	GX-B1321/20-4-23153~23154	2023. 3. 28	本次共检电力电缆 2条，2条电力电缆 所检项目合格。	 A photograph showing electrical equipment, possibly a control panel or switchgear, in a dark environment. A red timestamp '2023.2.23' is visible in the bottom right corner.