


序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
246	GX-B1314/21-2-23017~23018	2023/9/21	本次共检干式电抗器 2台，2台所检项目合格。	
247	GX-B1598/21-2-23083	2023. 9. 22	实测钢丝绳有效截面积损 失百分比最大为1.37%， 小于5%为正常。	

248	GX-B1598/21-2-23084	2023. 9. 22	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.06%，小于5%为正常。			
249	GX-B1598/21-2-23085	2023. 9. 22	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。			

250	GX-B1598/21-2-23086	2023. 9. 22	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。		 A photograph showing two workers in safety gear (hard hats and high-visibility vests) inspecting a large steel cable. They are standing on a platform with yellow safety railings. The background shows an industrial interior with windows and structural elements. A small date stamp '2023/09/02' is visible in the bottom right corner of the image.
251	GX-B1598/21-2-23087	2023. 9. 22	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。		 A photograph showing two workers in safety gear (hard hats and high-visibility vests) inspecting a large steel cable. They are standing on a platform with yellow safety railings. The background shows an industrial interior with windows and structural elements. A small date stamp '2023/09/02' is visible in the bottom right corner of the image.

252	GX-B1598/21-2-23088	2023. 9. 22	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。			
253	GX-B1598/21-2-23089	2023. 9. 22	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.74%，小于5%为正常。			

254	GX-B1598/21-2-23090	2023. 9. 22	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。		 <p>2023/09/02</p>
255	GX-B1598/21-2-23091	2023. 9. 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。		 <p>2023/09/02</p>

256	GX-B1598/21-2-23092	2023. 9. 21	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为2.74%，小于5%为正常。		
257	GX-B1598/21-2-23093	2023. 9. 21	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。		

258	GX-B1598/21-2-23094	2023. 9. 21	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.17%， 小于5%为正常。	
259	GX-B1598/21-2-23095	2023. 9. 21	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.50%， 小于5%为正常。	

260	GX-B1598/21-2-23096	2023. 9. 21	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.12%，小于5%为正常。	 <p>2023/09/03</p>
261	GX-B1598/21-2-23097	2023. 9. 21	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.23%，小于5%为正常。	 <p>2023/09/04</p>



262	GX-B1598/21-2-23098	2023. 9. 21	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.48%，小于5%为正常。	
263	GX-B1598/21-2-23099	2023. 9. 21	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.59%，小于5%为正常。	

264	GX-B1598/21-2-23100	2023. 9. 21	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。	
265	GX-B1598/21-2-23101	2023. 9. 21	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.24%，小于5%为正常。	

266	GX-B1598/21-2-23102	2023. 9. 21	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.12%，小于5%为正常。	
267	GX-B1350/21-2-23050	2023/9/25	所检项目合格	

268	GX-B1350/21-2-23051	2023/9/25	所检项目合格	
269	GX-B1350/21-2-23052	2023/9/25	所检项目合格	

270	GX-B1350/21-2-23053	2023/9/25	所检项目合格	
271	GX-B1350/21-2-23054	2023/9/25	所检项目合格	

272	GX-B1350/21-2-23055	2023/9/25	所检项目合格	
273	GX-B1350/21-2-23056	2023/9/25	所检项目合格	

274	GX-B1350/21-2-23057	2023/9/25	所检项目合格	
275	GX-B1350/21-2-23058	2023/9/25	所检项目合格	

276	GX-B1500/21-2-23116	2023/9/25	综合判定：合格。	 <p>2023/09/14</p>
277	GX-B1500/21-2-23117	2023/9/25	综合判定：合格。	 <p>2023/09/14</p>

278	GX-B1500/21-2-23118	2023/9/25	综合判定：合格。	 <p>2023/09/14</p>
279	GX-B1307/20-2-23073	2023/9/25	综合判定：合格	 <p>2023/09/14</p>

280	GX-B1307/20-2-23074	2023/9/25	综合判定：合格	
281	GX-B1451/20-2-23265~23268	2023/9/25	所检项目合格	

282	GX-B1329/21-2-23206	2023/9/25	所检项目合格	
283	GX-B1350/21-2-23059	2023/9/25	所检项目合格	

284	GX-B1350/21-2-23060	2023/9/25	所检项目合格	 <p>2023/09/15</p>
285	GX-B1322/21-2-23124~23125	2023/9/25	所检项目合格	 <p>2023/09/15</p>

286	GX-B1313/21-2-23123~23124	2023/9/25	所检项目合格	
287	GX-B1313/21-2-23125	2023/9/25	所检项目合格	

288	GX-B1328/20-2-23154	2023/9/25	所检项目合格	
289	GX-B1328/20-2-23155	2023/9/25	所检项目合格	

290	GX-B1328/20-2-23156	2023/9/25	所检项目合格		 <p>2023/09/22</p>
291	GX-B1328/20-2-23157	2023/9/25	所检项目合格		 <p>2023/09/22</p>

292	GX-B1328/20-2-23158	2023/9/25	所检项目合格	
293	GX-B1328/20-2-23152	2023. 9. 25	所检项目合格	

294	GX-B1328/20-2-23153	2023. 9. 25	所检项目合格	
295	GX-B1495/20-2-231348~231350	2023. 9. 25	所检项目合格	

296	GX-B1495/20-2-231351~231354	2023. 9. 25	所检项目合格	
297	GX-B1328/20-2-23141	2023. 9. 25	所检项目合格	

298	GX-B1328/20-2-230142	2023. 9. 25	所检项目合格	 <p>2023/09/22</p>
299	GX-B1304/21-2-23011	2023/9/26	综合判定：合格。	 <p>2023/09/19</p>

300	GX-B1304/21-2-23012	2023/9/26	综合判定：合格。	 <p>2023/09/19</p>
301	GX-B1304/21-2-23013	2023/9/26	综合判定：合格。	 <p>2023/09/19</p>

302	GX-B1354/20-2-23016	2023/9/26	电网接地电容电流符合规定。	 <p>2023. 9. 16</p>
303	GX-B1354/20-2-23017	2023/9/26	电网接地电容电流符合规定。	 <p>2023. 9. 16</p>
304	GX-B1404/21-2-23031	2023/9/26	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/T14549-1993《电能质量 公用电网谐波》要求。	 <p>2023. 9. 16</p>

305	GX-B1404/21-2-23032	2023/9/26	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/T14549-1994《电能质量 公用电网谐波》要求。	
306	GX-B1404/21-2-23033	2023/9/26	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/T14549-1995《电能质量 公用电网谐波》要求。	
307	GX-B1404/21-2-23034	2023/9/26	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/T14549-1996《电能质量 公用电网谐波》要求。	