

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
149	GX-B1423/20-1-23354	2023. 7. 14	综合判定：合格	
150	GX-B1423/20-1-23355	2023. 7. 14	综合判定：合格	

151	GX-B1423/20-1-23356	2023. 7. 14	综合判定：合格		
152	GX-B1423/20-1-23357	2023. 7. 14	综合判定：合格		

153	GX-B1423/20-1-23359	2023. 7. 14	综合判定：合格			
154	GX-B1423/20-1-23360	2023. 7. 14	综合判定：合格			

155	GX-B1423/20-1-23361	2023. 7. 14	综合判定：合格			
156	GX-B1423/20-1-23362	2023. 7. 14	综合判定：合格			

157	GX-B1404/20-1-23024	2023. 7. 17	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。	
158	GX-B1404/20-1-23025	2023. 7. 17	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 14549-1994《电能质量 公用电网谐波》要求。	

159	GX-B1404/20-1-23026	2023. 7. 17	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 14549-1995《电能质量 公用电网谐波》要求。	
160	GX-B1306/21-1-23033	2023. 7. 17	所检项目合格	

161	GX-B1306/21-1-23034	2023. 7. 17	所检项目合格			
162	GX-B1306/21-1-23035	2023. 7. 17	所检项目合格			

163	GX-B1307/20-1-23073	2023. 7. 18	综合判定：合格	
164	GX-B1307/20-1-23074	2023. 7. 18	综合判定：合格	

165	GX-B1312/20-1-23467~23470	2023. 7. 17	本次共检电力变压器4台，4台电力变压器所检项目合格		 <p>2023.06.01</p>
166	GX-B1312/20-1-23471~23478	2023. 7. 17	本次共检电力变压器8台，8台电力变压器所检项目合格		 <p>2023.06.02</p>

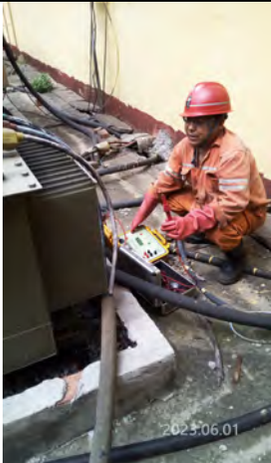
167	GX-B1323/21-1-23239~23246	2023. 7. 17	本次共检三相交流电动机8台，8台三相交流电动机所检项目合格	 <p>2023.06.01</p>
168	GX-B1321/20-1-23904~23908	2023. 7. 17	本次共检电力电缆5条，5条电力电缆所检项目合格	 <p>2023.06.01</p>

169	GX-B1321/20-1-23909~23915	2023. 7. 17	本次共检电力电缆7条，7条电力电缆所检项目合格	 <p>2023.06.02</p>
170	GX-B1328/20-1-23071	2023. 7. 17	本次共检绝缘手套20只，20只所检项目合格	 <p>2023.06.02</p>

171	GX-B1328/20-1-23072	2023. 7. 17	本次共检绝缘鞋20只，20只所检项目合格	
172	GX-B1328/20-1-23073	2023. 7. 17	本次共检验电器10支，10支所检项目合格	

173	GX-B1328/20-1-23074	2023. 7. 17	本次共检便携式短路接地线10套，10套所检项目合格	
174	GX-B1328/20-1-23075	2023. 7. 17	所检项目合格	

175	GX-B1495/20-1-231448~231471	2023. 7. 17	本次共检高压防爆开关设备24台，24台高压防爆开关设备所检项目合格	
176	GX-B1495/20-1-231472~231492	2023. 7. 17	本次共检高压防爆开关设备21台，21台高压防爆开关设备所检项目合格	

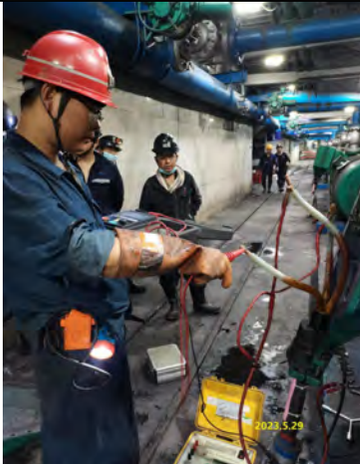
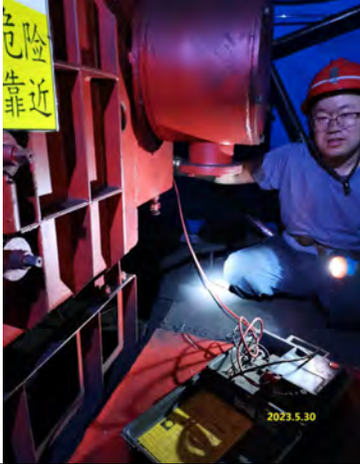
177	GX-B1312/20-1-23462~23466	2023. 7. 17	本次共检电力变压器5台，5台电力变压器所检项目合格	 A photograph showing a worker in an orange uniform and red helmet kneeling on the ground, working on a power transformer. The worker is using a tool to inspect or adjust a component. The date '2023.06.01' is visible in the bottom right corner of the image.
178	GX-B1321/20-1-23732~23742	2023. 7. 18	本次共检电力电缆11条，11条电力电缆所检项目合格。	 A photograph showing a worker in a blue uniform and red helmet working on a power cable. The worker is using a tool to inspect or adjust a component. The date '2023.5.20' is visible in the bottom right corner of the image.

179	GX-B1321/20-1-23743~23752	2023. 7. 18	本次共检电力电缆10条，10条电力电缆所检项目合格。	
180	GX-B1321/20-1-23753~23763	2023. 7. 18	本次共检电力电缆11条，11条电力电缆所检项目合格。	

181	GX-B1321/20-1-23764~23775	2023. 7. 18	本次共检电力电缆12条，12条电力电缆所检项目合格。			
182	GX-B1321/20-1-23776~23787	2023. 7. 18	本次共检电力电缆12条，12条电力电缆所检项目合格。			

183	GX-B1321/20-1-23788~23800	2023. 7. 18	本次共检电力电缆13条，13条电力电缆所检项目合格。	
184	GX-B1321/20-1-23801~23811	2023. 7. 18	本次共检电力电缆11条，11条电力电缆所检项目合格。	

185	GX-B1321/20-1-23812~23823	2023. 7. 18	本次共检电力电缆12条，12条电力电缆所检项目合格。			
186	GX-B1321/20-1-23824~23835	2023. 7. 18	本次共检电力电缆12条，12条电力电缆所检项目合格。			

187	GX-B1321/20-1-23836~23847	2023. 7. 18	本次共检电力电缆12条，12条电力电缆所检项目合格。		
188	GX-B1321/20-1-23848~23861	2023. 7. 18	本次共检电力电缆14条，14条电力电缆所检项目合格。		

189	GX-B1321/20-1-23862~23873	2023. 7. 18	本次共检电力电缆12条，12条电力电缆所检项目合格。			
190	GX-B1321/20-1-23874~23885	2023. 7. 18	本次共检电力电缆12条，12条电力电缆所检项目合格。			

191	GX-B1321/20-1-23886~23896	2023. 7. 18	本次共检电力电缆11条，11条电力电缆所检项目合格。		
192	GX-B1404/20-1-23010	2023. 7. 17	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。		

193	GX-B1404/20-1-23011	2023. 7. 17	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。	
194	GX-B1404/20-1-23012	2023. 7. 17	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 14549-1994 《电能质量 公用电网谐波》要求。	

195	GX-B1404/20-1-23013	2023. 7. 17	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。	
196	GX-B1404/20-1-23014	2023. 7. 17	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。	

197	GX-B1404/20-1-23015	2023. 7. 17	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 14549-1994 《电能质量 公用电网谐波》要求。			
198	GX-B1404/20-1-23016	2023. 7. 17	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 14549-1995 《电能质量 公用电网谐波》要求。			

199	GX-B1404/20-1-23017	2023. 7. 17	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 14549-1996 《电能质量 公用电网谐波》要求。	
200	GX-B1404/20-1-23018	2023. 7. 17	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 14549-1997 《电能质量 公用电网谐波》要求。	

201	GX-B1404/20-1-23019	2023. 7. 17	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 14549-1998 《电能质量 公用电网谐波》要求。	
202	GX-B1404/20-1-23020	2023. 7. 17	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 14549-1999 《电能质量 公用电网谐波》要求。	

203	GX-B1404/20-1-23021	2023. 7. 17	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 14549-2000 《电能质量 公用电网谐波》要求。	
204	GX-B1404/20-1-23022	2023. 7. 17	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 14549-2001 《电能质量 公用电网谐波》要求。	

205	GX-B1404/20-1-23023	2023. 7. 17	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 14549-2002 《电能质量 公用电网谐波》要求。		
206	GX-B1308/21-1-23030	2023. 7. 20	所检项目合格		

207	GX-B1499/21-1-23071	2023. 7. 20	所检项目合格		
208	GX-B1499/21-1-23072	2023. 7. 20	所检项目合格		

209	GX-B1499/21-1-23073	2023. 7. 20	所检项目合格		 <p>A photograph showing a worker in a blue uniform and red helmet working on a large industrial machine. The worker is standing on a platform, and the machine is complex with various pipes and components. A red timestamp '2023/5/30' is visible in the bottom right corner of the image.</p>
210	GX-B1308/21-1-23031	2023. 7. 20	所检项目合格		 <p>A photograph showing a worker in an orange uniform and headlamp working in a dark, confined space. The worker is kneeling on a concrete block, and the environment appears to be a tunnel or a narrow passage. A red timestamp '2023/5/30' is visible in the bottom right corner of the image.</p>

211	GX-B1499/21-1-23074	2023. 7. 20	所检项目合格		
212	GX-B1499/21-1-23075	2023. 7. 20	所检项目合格		

213	GX-B1499/21-1-23076	2023. 7. 20	所检项目合格			
-----	---------------------	-------------	--------	--	---	--

23045

