

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
134	GX-B1515/22-4-23002	2023. 5. 12	所检项目合格。	
135	GX-B1495/20-4-231461~231468	2023. 5. 16	本次共检高压防爆开关8台，8台所检项目合格。	
136	GX-B1495/20-4-231474~231476	2023. 5. 16	本次共检高压开关柜3台，3台所检项目合格。	

137	GX-B1415/22-4-23007	2023. 5. 16	综合判定：合格	
138	GX-B1328/20-4-23079	2023. 5. 16	本次共检验电器3支，3支所检项目合格。	
139	GX-B1328/20-4-23080	2023. 5. 16	本次共检短路接地线2套，2套所检项目合格。	
140	GX-B1328/20-4-23081	2023. 5. 16	所检项目合格。	
141	GX-B1404/20-4-23020	2023. 5. 16	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	
142	GX-B1404/20-4-23021	2023. 5. 16	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	
143	GX-B1404/20-4-23022	2023. 5. 16	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	

144	GX-B1404/20-4-23023	2023. 5. 16	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。	
145	GX-B1404/20-4-23018	2023. 5. 16	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。	
146	GX-B1404/20-4-23019	2023. 5. 16	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。	
147	GX-B1310/21-4-23053	2023. 5. 17	符合标准要求	
148	GX-B1359/21-4-23178~23180	2023. 5. 17	本次共检矿用隔爆型照明信号综合保护装置3台，3台所检项目合格	
149	GX-B1359/21-4-23181~23182	2023. 5. 17	本次共检矿用隔爆型照明信号综合保护装置2台，2台所检项目合格	
150	GX-B1359/21-4-23183	2023. 5. 17	所检项目合格	

151	GX-B1359/21-4-23184	2023. 5. 17	所检项目合格	
152	GX-B1359/21-4-23185~23186	2023. 5. 17	本次共检矿用隔爆型照明信号综合保护装置2台，2台所检项目合格	
153	GX-B1359/21-4-23184	2023. 5. 17	所检项目合格	
154	GX-B1424/20-4-23015	2023. 5. 17	依据NB/T 10176-2019单轨吊车综合判定合格。	
155	GX-B1354/20-4-23008	2023. 5. 17	电网接地电容电流符合规定。	