







序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
113	GX-B1359/21-1-23139~23140	2023. 9. 19	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	
114	GX-B1300/20-1-23014	2023. 9. 20	综合判定：合格	



115	GX-B1423/20-1-23601	2023. 9. 21	综合判定：合格	
116	GX-B1423/20-1-23602	2023. 9. 21	综合判定：合格	



117	GX-B1423/20-1-23603	2023. 9. 21	综合判定：合格	
118	GX-B1423/20-1-23604	2023. 9. 21	综合判定：合格	

119	GX-B1423/20-1-23605	2023. 9. 21	综合判定：合格	
120	GX-B1423/20-1-23606	2023. 9. 21	综合判定：合格	



121	GX-B1423/20-1-23607	2023. 9. 21	综合判定：合格	
122	GX-B1423/20-1-23608	2023. 9. 21	综合判定：合格	



123	GX-B1423/20-1-23609	2023. 9. 21	综合判定：合格	
124	GX-B1423/20-1-23610	2023. 9. 21	综合判定：合格	

125	GX-B1423/20-1-23611	2023. 9. 21	综合判定：合格	
126	GX-B1423/20-1-23612	2023. 9. 21	综合判定：合格	

127	GX-B1520/20-1-23034	2023. 9. 21	综合判定：合格	
128	GX-B1520/20-1-23035	2023. 9. 21	综合判定：合格	

129	GX-B1520/20-1-23036	2023. 9. 21	综合判定：合格	
130	GX-B1520/20-1-23037	2023. 9. 21	综合判定：合格	

131	GX-B1520/20-1-23038	2023. 9. 21	综合判定：合格	
132	GX-B1520/20-1-23039	2023. 9. 21	综合判定：合格	

133	GX-B1520/20-1-23040	2023. 9. 21	综合判定：合格	
134	GX-B1520/20-1-23041	2023. 9. 21	综合判定：合格	

135	GX-B1520/20-1-23042	2023. 9. 21	综合判定：合格	
136	GX-B1404/20-1-23036	2023. 9. 20	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。	

137	GX-B1404/20-1-23037	2023. 9. 20	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。	
138	GX-B1307/20-1-23084	2023/9/21	综合判定：合格。	

139	GX-B1307/20-1-23085	2023/9/21	综合判定：合格。	
140	GX-B1307/20-1-23086	2023/9/21	综合判定：合格。	

141	GX-B1307/20-1-23087	2023/9/21	综合判定：合格。	
-----	---------------------	-----------	----------	-------------------------------------------------------------------------------------

23045

