

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
14	GX-B1310/21-7-25211	2025. 11. 21	符合标准要求。	
15	GX-B1310/21-7-25212	2025. 11. 21	未发现超过Φ2mm当量直径的缺陷。	



16	GX-B1310/21-7-25218	2025. 11. 21	未发现超过 $\Phi 2\text{mm}$ 当量直径的缺陷。	
17	GX-B1350/21-7-25056	2025/11/14	本次共检验接地装置2处，2处所检项目合格。	

18	GX-B1352/21-7-255360	2025/11/14	本次共检矿用防爆低压交流真空馈电开关漏电保护1台,1台所检项目合格。		
19	GX-B1352/21-7-25507	2025/11/14	本次共检矿用防爆低压交流真空馈电开关1台,1台所检项目合格。 。		

20	GX-B1352/21-7-255361~255362	2025/11/14	本次共检矿用防爆低压交流真空馈电开关漏电保护2台,2台所检项目合格。	 <p>2025/11/3</p>	
21	GX-B1359/21-7-25254	2025/11/14	本次共检矿用隔爆型照明信号综合保护装置1台,1台所检项目合格。	 <p>2025/11/3</p>	

22	GX-B1310/21-7-25214	2025. 11. 21	未发现超过 $\Phi 2\text{mm}$ 当量直径的缺陷。	
23	GX-B1310/21-7-25215	2025. 11. 21	未发现超过 $\Phi 2\text{mm}$ 当量直径的缺陷。	

24	GX-B1428/21-7-25216	2025. 11. 21	无缺陷迹痕显示		
25	GX-B1428/21-7-25217	2025. 11. 21	无缺陷迹痕显示		

26	GX-B1428/21-7-25213	2025. 11. 21	无缺陷迹痕显示	 2025. 10. 29
27	GX-B1322/21-7-25001~25011	2025/11/24	本次共检验电力电缆11条，11条所检项目合格。	 2025/11/12

28	GX-B1495/25-7-252282~252295	2025. 11. 25	所检项目合格。		
29	GX-B1495/25-7-252296~252302	2025. 11. 25	所检项目合格。		

30	GX-B1312/20-7-25655~25658	2025. 11. 25	所检项目合格。		
31	GX-B1312/20-7-25659~25660	2025. 11. 25	所检项目合格。		

32	GX-B1321/20-7-25811~25812	2025. 11. 25	所检项目合格。	
33	GX-B1321/20-7-25813~25814	2025. 11. 25	所检项目合格。	


34	GX-B1385/21-7-25027	2025/11/21	所检项目合格。	
35	GX-B1310/21-7-25224	2025. 11. 28	符合标准要求。	

36	GX-B1310/21-7-25225	2025. 11. 28	符合标准要求。	
37	GX-B1310/21-7-25226	2025. 11. 28	符合标准要求。	

38	GX-B1428/21-7-25226	2025. 11. 28	无缺陷迹痕显示	
39	GX-B1310/21-7-25227	2025. 11. 28	符合标准要求。	

40	GX-B1310/21-7-25228	2025. 11. 28	符合标准要求。			
41	GX-B1310/21-7-25229	2025. 11. 28	符合标准要求。			

42	GX-B1310/21-7-25231	2025. 11. 28	符合标准要求。	
43	GX-B1310/21-7-25230	2025. 11. 28	符合标准要求。	

44	GX-B1428/21-7-25231	2025. 11. 28	无缺陷迹痕显示			
45	GX-B1428/21-7-25230	2025. 11. 28	无缺陷迹痕显示		