

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
51	GX-B1427/21-3-24089	2024年9月14日	符合标准要求。	
52	GX-B1427/21-3-24090	2024年9月14日	符合标准要求。	
53	GX-B1310/21-3-24277	2024年9月14日	符合标准要求。	

54	GX-B1310/21-3-24278	2024年9月14日	符合标准要求。	
55	GX-B1310/21-3-24279	2024年9月14日	符合标准要求。	
56	GX-B1310/21-3-24280	2024年9月14日	符合标准要求。	

57	GX-B1310/21-3-24281	2024年9月14日	符合标准要求。		
58	GX-B1310/21-3-24282	2024年9月14日	符合标准要求。		
59	GX-B1310/21-3-24273	2024. 9. 14	符合标准要求。		

60	GX-B1310/21-3-24274	2024. 9. 14	符合标准要求。	 <p>2024.8.17</p>
61	GX-B1310/21-3-24275	2024. 9. 14	符合标准要求。	 <p>2024.8.17</p>
62	GX-B1427/21-3-24088	2024. 9. 14	符合标准要求。	 <p>2024.8.17</p>

63	GX-B1328/20-3-24150	2024年9月20日	本次共检绝缘台40套，40套绝缘台所检项目合格。	
64	GX-B1404/20-3-24047	2024. 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。	
65	GX-B1404/20-3-24048	2024. 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。	

66	GX-B1404/20-3-24049	2024. 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。	
67	GX-B1404/20-3-24050	2024. 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。	