序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
1	GX-B1598/24-5-25036	2025. 8. 1	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.85%,小于5%为正常。	
2	GX-B1598/24-5-25037	2025. 8. 1	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.48%,小于5%为正常。	

3	GX-B1598/24-5-25038	2025. 8. 1	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为2.14%,小于5%为正常。	
4	GX-B1598/24-5-25039	2025. 8. 1	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.61%,小于5%为正常。	
5	GX-B1598/24-5-25040	2025. 8. 1	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为2.36%,小于5%为正常。	A AMERICA AMER

6	GX-B1598/24-5-25041	2025. 8. 1	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.41%,小于5%为正常。	
7	GX-B1598/24-5-25042	2025. 8. 1	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.68%,小于5%为正常。	
8	GX-B1598/24-5-25043	2025. 8. 1	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.09%,小于5%为正常。	

9	GX-B1598/24-5-25044	2025. 8. 1	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.13%,小于5%为正常。	
10	GX-B1598/24-5-25045	2025. 8. 1	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为1.10%,小于5%为正常。	
11	GX-B1310/21-5-25199	2025/8/4	符合标准要求。	2025/7/20

12	GX−B1321/20−5−25718∼25722	2025. 8. 6	本次共检电力电缆 5条,5条电力电缆所 检项目合格。	OF INC.
13	GX-B1310/21-5-25203	2025/8/6	符合标准要求。	2025/7/31
14	GX-B1310/21-5-25204	2025/8/6	符合标准要求。	2025,7731

15	GX-B1310/21-5-25205	2025/8/6	符合标准要求。	2025/7/31
16	GX-B1310/21-5-25206	2025/8/6	符合标准要求。	2025/7/31
17	GX-B1310/21-5-25207	2025/8/6	符合标准要求。	2025/7/31

18	GX−B1329/21−5−25262∼25263	2025. 8. 6	本次共检氧化锌避雷器2组,2组所检项目合格。	2025 3 26
19	GX−B1322/21−5−25196∼25202	2025. 8. 6	本次共检电力电缆 7条,7条电力电缆所 检项目合格。	2025-6-29
20	GX−B1322/21−5−25203∼25204	2025. 8. 6	本次共检电力电缆 2条,2条电力电缆所 检项目合格。	2035/01

21	GX−B1322/21−5−25205∼25206	2025. 8. 6	本次共检电力电缆 2条,2条电力电缆所 检项目合格。	2073-5-29
22	GX-B1322/21-5-25207~25213	2025. 8. 6	本次共检电力电缆7条,7条电力电缆所检项目合格。	2025/3-20
23	GX-B1322/21-5-25214~25219	2025. 8. 6	本次共检电力电缆 6条,6条电力电缆所 检项目合格。	2028/5/31

24	GX−B1322/21−5−25220∼25222	2025. 8. 6	本次共检电力电缆3条,3条电力电缆所检项目合格。	30.5 % (6) 1
25	GX−B1322/21−5−25223∼25224	2025. 8. 6	本次共检电力电缆 2条,2条电力电缆所 检项目合格。	2025-0-2
26	GX-B1310/21-5-25201	2025. 8. 7	符合标准要求。	2025. 6. 28

27	GX-B1310/21-5-25202	2025. 8. 7	符合标准要求。	2025. 6. 20
28	GX−B1321/20−5−25723∼25725	2025. 8. 7	本次共检电力电缆3条,3条电力电缆所检项目合格。	2.02517/23
29	GX−B1321/20−5−25726~25727	2025. 8. 7	本次共检电力电缆 2条,2条电力电缆所 检项目合格。	2025/7/23

30	GX−B1321/20−5−25728∼25729	2025. 8. 8	本次共检电力电缆 2条,2条电力电缆所 检项目合格。	
31	GX-B1310/21-5-25194	2025. 8. 8	符合GB/T 29712-2023 《焊缝无损检测 超声 检测 验收等级》3级 要求。	
32	GX-B1310/21-5-25195	2025. 8. 8	符合GB/T 29712-2023 《焊缝无损检测 超声 检测 验收等级》3级 要求。	

33	GX-B1310/21-5-25196	2025. 8. 8	符合GB/T 29712-2023 《焊缝无损检测 超声 检测 验收等级》3级 要求。	
34	GX-B1328/20-5-25158	2025. 8. 8	本次共检绝缘杆2个, 2个绝缘杆合格。	202285
35	GX-B1328/20-5-25159	2025. 8. 8	本 次 共 检 绝 缘 靴 10只,10只绝缘靴合 格。	2025/3/5

36	GX-B1328/20-5-25160	2025. 8. 8	本次共检绝缘手套10 只,10只绝缘手套合 格。	2025/8/5
37	GX-B1328/20-5-25161	2025. 8. 8	本次共检验电器5只, 5只验电器合格。	207.518.15
38	GX-B1328/20-5-25154	2025. 8. 8	本次共检绝缘手套12 只,12只绝缘手套合 格。	202533

39	GX-B1328/20-5-25155	2025. 8. 8	本 次 共 检 绝 缘 靴 12只, 12只绝缘靴合格。	2025 8 5
40	GX-B1328/20-5-25156	2025. 8. 8	本次共检携带式接地和接地短路装置5套, 5套携带式接地和接地 短路装置合格。	
41	GX-B1328/20-5-25157	2025. 8. 8	本次共检验电器6只, 6只验电器合格。	AD 251815