序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
149	GX-B1310/21-2-25109	2025/6/13	符合标准要求。	2025/05/12
150	GX-B1310/21-2-25110	2025/6/13	符合标准要求。	2025/05/12

151	GX-B1310/21-2-25111	2025/6/13	符合标准要求。	2025/05/13
152	GX-B1310/21-2-25108	2025/6/13	符合标准要求。	2025/01/14
153	GX-B1539/22-2-25010	2025/6/12	所检项目合格。	2028/64/21

154	GX-B1539/22-2-25011	2025/6/12	所检项目合格。	2025-01/22
155	GX-B1539/22-2-25012	2025/6/12	所检项目合格。	20.5/01/21
156	GX-B1539/22-2-25013	2025/6/12	所检项目合格。	3025/01/22

157	GX-B1539/22-2-25014	2025/6/12	除坐姿司机室基本出入 口高度小于1300mm外, 其余所检项目合格。	2025/ 04/ 22
158	GX-B1539/22-2-25015	2025/6/12	除坐姿司机室基本出入 口高度小于1300mm外, 其余所检项目合格。	2025/04/21
159	GX-B1534/20-2-25009	2025/6/12	所检项目合格。	2025/04/14

160	GX-B1534/20-2-25010	2025/6/12	所检项目合格。	2025/04/18
161	GX-B1534/20-2-25028	2025/6/12	所检项目合格。	UK 20
162	GX-B1534/20-2-25029	2025/6/12	所检项目合格。	

163	GX-B1534/20-2-25030	2025/6/12	所检项目合格。	
164	GX-B1534/20-2-25031	2025/6/12	所检项目合格。	
165	GX-B1534/20-2-25032	2025/6/12	所检项目合格。	

166	GX-B1534/20-2-25033	2025/6/12	所检项目合格。	
167	GX-B1534/20-2-25034	2025/6/12	所检项目合格。	
168	GX-B1321/20-2-25187~25189	2025. 06. 16	本次共检电力电缆 3条,3条电力电缆所检 项目合格。	2025/05/14

169	GX-B1308/23-2-25010	2025/6/12	综合判定: 合格。	天·集
170	GX-B1308/23-2-25011	2025/6/12	综合判定: 合格。	
171	GX-B1499-/23-2-25091	2025/6/12	除吨水百米电耗超限 外,其余所检项目合格 。	2025.4.29

172	GX-B1499-/23-2-25092	2025/6/12	除吨水百米电耗超限 外,其余所检项目合格 。	2025.4.29
173	GX-B1499-/23-2-25093	2025/6/12	除吨水百米电耗超限 外,其余所检项目合格 。	2025.4:29
174	GX-B1612/23-2-25079	2025. 6. 12	所检项目合格。	2025/04/13

175	GX-B1612/23-2-25080	2025. 6. 12	所检项目合格。	2025/04/14
176	GX-B1598/24-2-25119	2025. 6. 14	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 3.65%,小于5%为正常。	2023 05/10
177	GX-B1598/24-2-25120	2025. 6. 14	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 3.81%,小于5%为正常 。	2025 DE /10

178	GX-B1319/21-2-25014	2025. 6. 16	所检项目合格。	2025-(08)265
179	GX-B1310/21-2-25112	2025. 6. 14	符合标准要求。	2025/04/30
180	GX-B1310/21-2-25113	2025. 6. 14	符合标准要求。	では、 1025:001:00

181	GX-B1612/23-2-25081	2025. 6. 17	所检项目合格。	2025/05/28
182	GX-B1612/23-2-25082	2025. 6. 17	所检项目合格。	2026/05/28
183	GX-B1612/23-2-25083	2025. 6. 17	所检项目合格。	2028/05/25

184	GX-B1612/23-2-25084	2025. 6. 17	所检项目合格。	2025/05/25
185	GX-B1612/23-2-25085	2025. 6. 17	所检项目合格。	2025/05/20
186	GX−B1321/20−2−25190∼25200	2025. 6. 17	本次共检验电力电缆11 条,11条所检项目合格 。	2025 06 01

187	GX-B1598/24-2-25121	2025. 6. 14	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 0.95%,小于5%为正常 。	2025/00/05
188	GX-B1598/24-2-25122	2025. 6. 14	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 1.16%,小于5%为正常 。	2027 05 05
189	GX-B1598/24-2-25123	2025. 6. 14	实测钢丝绳有效截面积损失百分比最大为0.93%,小于5%为正常。	

190	GX-B1598/24-2-25124	2025. 6. 14	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 。	2028/201/05
191	GX-B1598/24-2-25125	2025. 6. 14	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 1.45%,小于5%为正常 。	3028/03/06
192	GX-B1598/24-2-25126	2025. 6. 14	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 。	2025/03/05

The same of

193	GX-B1598/24-2-25127	2025. 6. 14	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 1.59%,小于5%为正常 。	3025/05/06
194	GX-B1598/24-2-25128	2025. 6. 14	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 1.51%,小于5%为正常	3025/03/05
195	GX-B1598/24-2-25129	2025. 6. 18	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 2.97%,小于5%为正常 。	2025/06/08

196	GX-B1598/24-2-25130	2025. 6. 18	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 3.00%,小于5%为正常。	
197	GX-B1598/24-2-25131	2025. 6. 18	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 3.03%,小于5%为正常。	2025/06/08
198	GX-B1598/24-2-25132	2025. 6. 18	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 2.98%,小于5%为正常 。	3025/96/08

199	GX-B1598/24-2-25133	2025. 6. 18	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 2.87%,小于5%为正常 。	2023-100-100
200	GX-B1598/24-2-25134	2025. 6. 18	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 2.99%,小于5%为正常 。	2025/06/08
201	GX-B1598/24-2-25135	2025. 6. 18	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 2.11%,小于5%为正常 。	2025/06/08

1/4

202	GX-B1598/24-2-25136	2025. 6. 18	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 2.51%,小于5%为正常。	2025/06/08
203	GX-B1598/24-2-25137	2025. 6. 18	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 2.54%,小于5%为正常。	2025 (Gr. 70S
204	GX-B1598/24-2-25138	2025. 6. 18	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 2.37%,小于5%为正常 。	3033 00-708

205	GX-B1598/24-2-25139	2025. 6. 18	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 2.45%,小于5%为正常 。	3323 (1) (1)
206	GX-B1598/24-2-25140	2025. 6. 18	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 2.76%,小于5%为正常 。	2025/06 US
207	GX-B1328/20-2-25070		本次共检绝缘手套 42只,42只绝缘手套合 格。	2025.6312

208	GX-B1328/20-2-25071	2025. 6. 17	本次共检绝缘靴42只, 42只绝缘靴合格。	2025.632
209	GX-B1328/20-2-25072	2025. 6. 17	本次共检验电器8支,8 支验电器合格。	2025.6.12
210	GX-B1328/20-2-25074	2025. 6. 17	本次共检绝缘杆5组,5 组绝缘杆合格。	2025.6.12

211	GX-B1312/20-2-25045-25046	2025. 6. 17	本次共检电力变压器2 台,2台所检项目合格 。	
212	GX-B1547/20-2-25001-25006	2025. 6. 17	本次共检继电保护装置 6台,6台所检项目合格 。	2025/05/07
213	GX-B1495/25-2-25213~25218	2025. 6. 17	本次共检高压开关柜6台,6台高压开关柜所 检项目合格。	2025/08/19

214	GX−B1495/25−2−25219∼25227	2025. 6. 17	本次共检高压开关柜9 台,9台高压开关柜所 检项目合格。	
215	GX-B1495/25-2-25183~25196	2025. 6. 17	本次共检互感器14组, 14组互感器所检项目合 格。	2025/05/16
216	GX-B1495/25-2-25197~25206	2025. 6. 17	本次共检互感器10组, 10组互感器所检项目合 格。	2025/05/17

217	GX−B1495/25−2−25207∼25212	2025. 6. 17	本次共检互感器6组,6 组互感器所检项目合格 。	2025/05/18
218	GX-B1495/25-2-25228~25233	2025. 6. 17	本次共检互感器6组,6 组互感器所检项目合格 。	2025/05/19
219	GX-B1495/25-2-25234~25242	2025. 6. 17	本次共检互感器9组,9 组互感器所检项目合格 。	2025/05/24

220	GX-B1329/21-2-25172∼25192	2025. 6. 17	本次共检氧化锌避雷器 21组,21组所检项目合 格。	2056/07/04
221	GX−B1495/25−2−25243∼25257	2025. 6. 17	本次共检高压开关柜15台,15台高压开关柜所 检项目合格。	2025/06/01
222	GX-B1312/20-2-25070~25075	2025. 06. 19	本次共检电力变压器6 台,6台所检项目合格 。	

223	GX-B1328/20-2-25068	2025. 06. 19	本次共检绝缘手套 40只,40只绝缘手套合 格	2025/06/01
224	GX-B1328/20-2-25069	2025. 06. 19	本次共检绝缘靴40只, 40只绝缘靴合格。	2022 05 01
225	GX-B1534/20-2-25044	2025. 06. 18	所检项目合格。	2025/05/14

226	GX-B1534/20-2-25045	2025. 06. 18	所检项目合格。	2035/05/14
227	GX-B1310/21-2-25086	2025/6/18	符合标准要求	2025/03/23
228	GX-B1310/21-2-25087	2025/6/18	符合标准要求	2025/03/23

229	GX-B1310/21-2-25114	2025. 6. 16	符合标准要求。	2025/06/01
230	GX-B1310/21-2-25115	2025. 6. 16	符合标准要求。	2025/06/01
231	GX-B1310/21-2-25116	2025. 6. 16	符合标准要求。	2025/06/01

232	GX-B1310/21-2-25117	2025. 6. 16	符合标准要求。	2025/06/01
233	GX-B1310/21-2-25118	2025. 6. 16	符合标准要求。	2025/06/01
234	GX-B1310/21-2-25119	2025. 6. 16	符合标准要求。	2025/05/27

235	GX-B1310/21-2-25120	2025. 6. 16	符合标准要求。	2025/05/28
236	GX-B1310/21-2-25121	2025. 6. 16	符合标准要求。	2025/05/29
237	GX-B1310/21-2-25122	2025. 6. 16	符合标准要求。	2023/06/02

238	GX-B1310/21-2-25123	2025. 6. 16	符合标准要求。	2025/06/03
239	GX-B1310/21-2-25124	2025. 6. 16	符合标准要求。	2025/06/03
240	GX-B1598/24-2-25141	2025. 6. 16	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 3.26%,小于5%为正常。	

241	GX-B1598/24-2-25142	2025. 6. 16	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 2.65%,小于5%为正常 。	2025,5.28
242	GX-B1598/24-2-25143	2025. 6. 16	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 4.29%,小于5%为正常 。	2025.5.29
243	GX-B1598/24-2-25144	2025. 6. 16	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 1.14%,小于5%为正常 。	2025.6.2

244	GX-B1598/24-2-25145	2025. 6. 16	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 2.06%,小于5%为正常 。	2025.6.3
245	GX-B1598/24-2-25146	2025. 6. 16	实测钢丝绳有效截面积 损失百分比最大为 4.03%,小于5%为正常 。	2025.6.3
246	GX-B1310/21-2-25125	2025. 6. 16	符合标准要求。	2025/6/10

247	GX-B1428/21-2-25125	2025. 6. 16	无缺陷迹痕显示。	2025/6/10
248	GX-B1310/21-2-25126	2025. 6. 16	符合标准要求。	2025/6/10
249	GX-B1428/21-2-25126	2025. 6. 16	无缺陷迹痕显示。	2025/6/10

250	GX-B1310/21-2-25127	2025. 6. 16	符合标准要求。	2025/6/10
251	GX-B1428/21-2-25127	2025. 6. 16	无缺陷迹痕显示。	