


序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
110	GX-B1328/20-7-23013	2023. 3. 14	本次共检绝缘手套2只，2只绝缘手套合格。	
111	GX-B1328/20-7-23014	2023. 3. 14	本次共检绝缘靴2只，2只绝缘靴合格。	
112	GX-B1417/22-7-23001	2023. 3. 16	综合判定：合格	
113	GX-B1417/22-7-23002	2023. 3. 16	综合判定：合格	





114	GX-B1417/22-7-23003	2023. 3. 16	综合判定：合格		
115	GX-B1417/22-7-23004	2023. 3. 16	综合判定：合格		
116	GX-B1417/22-7-23005	2023. 3. 16	综合判定：合格		
117	GX-B1417/22-7-23006	2023. 3. 16	综合判定：合格		

118	GX-B1417/22-7-23007	2023. 3. 16	综合判定：合格	
119	GX-B1417/22-7-23008	2023. 3. 16	综合判定：合格	
120	GX-B1417/22-7-23009	2023. 3. 16	综合判定：合格	
121	GX-B1417/22-7-23010	2023. 3. 16	综合判定：合格	

122	GX-B1417/22-7-23011	2023. 3. 16	综合判定：合格	
123	GX-B1417/22-7-23012	2023. 3. 16	综合判定：合格	
124	GX-B1417/22-7-23013	2023. 3. 16	综合判定：合格	
125	GX-B1417/22-7-23014	2023. 3. 16	综合判定：合格	

126	GX-B1417/22-7-23015	2023. 3. 16	综合判定：合格	 2023.2.15
127	GX-B1417/22-7-23016	2023. 3. 16	综合判定：合格	 2023.2.15
128	GX-B1417/22-7-23017	2023. 3. 16	综合判定：合格	 2023.2.14
129	GX-B1417/22-7-23018	2023. 3. 16	综合判定：合格	 2023.2.14

130	GX-B1417/22-7-23019	2023. 3. 16	综合判定：合格	
131	GX-B1417/22-7-23020	2023. 3. 16	综合判定：合格	
132	GX-B1417/22-7-23021	2023. 3. 16	综合判定：合格	
133	GX-B1417/22-7-23022	2023. 3. 16	综合判定：合格	

134	GX-B1417/22-7-23023	2023. 3. 16	综合判定：合格	
135	GX-B1417/22-7-23024	2023. 3. 16	综合判定：合格	
136	GX-B1417/22-7-23025	2023. 3. 16	综合判定：合格	
137	GX-B1417/22-7-23026	2023. 3. 16	综合判定：合格	

138	GX-B1417/22-7-23027	2023. 3. 16	综合判定：合格	
139	GX-B1417/22-7-23028	2023. 3. 16	综合判定：合格	
140	GX-B1417/22-7-23029	2023. 3. 16	综合判定：合格	
141	GX-B1417/22-7-23030	2023. 3. 16	综合判定：合格	

142	GX-B1417/22-7-23031	2023. 3. 16	综合判定：合格	
143	GX-B1417/22-7-23032	2023. 3. 16	综合判定：合格	
144	GX-B1417/22-7-23033	2023. 3. 16	综合判定：合格	
145	GX-B1417/22-7-23034	2023. 3. 16	综合判定：合格	

146	GX-B1417/22-7-23035	2023. 3. 16	综合判定：合格	
147	GX-B1417/22-7-23036	2023. 3. 16	综合判定：合格	
148	GX-B1417/22-7-23037	2023. 3. 16	综合判定：合格	
149	GX-B1352/21-7-23001~23014	2023. 3. 17	本次共检矿用防爆低压交流真空馈电开关14台, 14台所检项目合格。	

150	GX-B1352/21-7-23015~23035	2023. 3. 17	本次共检矿用防爆低压交流真空馈电开关21台, 21台所检项目合格。			
151	GX-B1352/21-7-23036~23051	2023. 3. 17	本次共检矿用防爆低压交流真空馈电开关16台, 16台所检项目合格。			
152	GX-B1352/21-7-23052~23063	2023. 3. 17	本次共检矿用防爆低压交流真空馈电开关12台, 12台所检项目合格。			
153	GX-B1352/21-7-235001~235014	2023. 3. 17	本次共检矿用防爆低压交流真空馈电开关漏电保护14台, 14台所检项目合格。			

154	GX-B1352/21-7-235015~235035	2023. 3. 17	本次共检矿用防爆低压交流真空馈电开关漏电保护21台, 21台所检项目合格。	
155	GX-B1352/21-7-235036~235051	2023. 3. 17	本次共检矿用防爆低压交流真空馈电开关漏电保护16台, 16台所检项目合格。	
156	GX-B1352/21-7-235052~235063	2023. 3. 17	本次共检矿用防爆低压交流真空馈电开关漏电保护12台, 12台所检项目合格。	
157	GX-B1559/22-7-23015	2023-3-17	所检项目合格。	

158	GX-B1559/22-7-23016	2023-3-17	所检项目合格。	
159	GX-B1559/22-7-23017	2023-3-17	所检项目合格。	
160	GX-B1354/20-7-23002	2023. 3. 17	电网接地电容电流符合规定。	
161	GX-B1404/20-7-23004	2023. 3. 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。	





162	GX-B1404/20-7-23005	2023. 3. 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。	
163	GX-B1306/21-7-23006	2023. 3. 20	所检项目合格。	
164	GX-B1306/21-7-23007	2023. 3. 20	所检项目合格。	
165	GX-B1306/21-7-23008	2023. 3. 20	所检项目合格。	

166	GX-B1306/21-7-23009	2023. 3. 20	所检项目合格。	
167	GX-B1350/21-7-23006	2023. 3. 17	本次共检验接地装置1处，所检项目合格。	
168	GX-B1350/21-7-23007	2023. 3. 17	本次共检验接地装置1处，所检项目合格。	
169	GX-B1350/21-7-23008	2023. 3. 17	本次共检验接地装置1处，所检项目合格。	

170	GX-B1350/21-7-23009	2023. 3. 17	本次共检验接地装置1处，所检项目合格。	
171	GX-B1415/22-7-23001	2023. 3. 21	综合判定：合格	
172	GX-B1339/21-7-23001	2023. 3. 17	所检项目合格。	
173	GX-B1339/21-7-23002	2023. 3. 17	所检项目合格。	


174	GX-B1339/21-7-23003	2023. 3. 17	所检项目合格。		
175	GX-B1339/21-7-23004	2023. 3. 17	所检项目合格。		
176	GX-B1339/21-7-23005	2023. 3. 17	所检项目合格。		
177	GX-B1339/21-7-23006	2023. 3. 17	所检项目合格。		

178	GX-B1310/21-7-23016	2023. 3. 18	符合标准要求。	
179	GX-B1310/21-7-23017	2023. 3. 18	符合标准要求。	
180	GX-B1310/21-7-23018	2023. 3. 18	符合标准要求。	
181	GX-B1310/21-7-23019	2023. 3. 17	符合标准要求。	

182	GX-B1310/21-7-23020	2023. 3. 17	符合标准要求。		
183	GX-B1310/21-7-23021	2023. 3. 17	符合标准要求。		
184	GX-B1310/21-7-23022	2023. 3. 17	符合标准要求。		
185	GX-B1310/21-7-23023	2023. 3. 17	符合标准要求。		

186	GX-B1310/21-7-23024	2023. 3. 17	符合标准要求。	
187	GX-B1310/21-7-23025	2023. 3. 17	符合标准要求。	
188	GX-B1310/21-7-23026	2023. 3. 17	符合标准要求。	
189	GX-B1310/21-7-23027	2023. 3. 17	符合标准要求。	

190	GX-B1310/21-7-23028	2023. 3. 17	符合标准要求。		
191	GX-B1310/21-7-23029	2023. 3. 17	符合标准要求。		
192	GX-B1310/21-7-23030	2023. 3. 17	符合标准要求。		
193	GX-B1310/21-7-23031	2023. 3. 17	符合标准要求。		

194	GX-B1310/21-7-23032	2023. 3. 17	符合标准要求。		
195	GX-B1310/21-7-23033	2023. 3. 17	符合标准要求。		
196	GX-B1310/21-7-23034	2023. 3. 17	符合标准要求。		
197	GX-B1310/21-7-23035	2023. 3. 17	符合标准要求。		

198	GX-B1310/21-7-23036	2023. 3. 17	符合标准要求。	
199	GX-B1310/21-7-23037	2023. 3. 17	符合标准要求。	
200	GX-B1310/21-7-23038	2023. 3. 17	符合标准要求。	
201	GX-B1310/21-7-23039	2023. 3. 17	符合标准要求。	

202	GX-B1310/21-7-23040	2023. 3. 17	符合标准要求。	
203	GX-B1310/21-7-23041	2023. 3. 17	符合标准要求。	
204	GX-B1310/21-7-23042	2023. 3. 17	符合标准要求。	
205	GX-B1310/21-7-23043	2023. 3. 17	符合标准要求。	

206	GX-B1310/21-7-23044	2023. 3. 17	符合标准要求。		
207	GX-B1310/21-7-23045	2023. 3. 17	符合标准要求。		
208	GX-B1313/21-7-23009~23013	2023-3-24	所检项目合格		