

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
1	GX-B1310/21-3-24382	2024年12月2日	符合标准要求。	
2	GX-B1310/21-3-24380	2024年12月2日	符合标准要求。	
3	GX-B1310/21-3-24377	2024年12月2日	符合标准要求。	


4	GX-B1310/21-3-24376	2024年12月2日	符合标准要求。	 <p>2024.11.14</p>
5	GX-B1428/21-3-24081	2024年12月2日	无缺陷迹痕显示。	 <p>2024.11.14</p>
6	GX-B1310/21-3-24381	2024年12月2日	符合标准要求。	 <p>2024.11.14</p>

7	GX-B1310/21-3-24379	2024年12月2日	符合标准要求。	
8	GX-B1310/21-3-24378	2024年12月2日	符合标准要求。	
9	GX-B1328/20-3-24230	2024. 12. 3	本次共检绝缘手套 44只，44只绝缘手套合 格。	
10	GX-B1328/20-3-24231	2024. 12. 3	本次共检绝缘靴44只， 44只绝缘靴合格。	

11	GX-B1310/21-3-24385	2024年12月4日	符合标准要求。	 <p>2024.11.21</p>
12	GX-B1427/21-3-24111	2024年12月4日	符合标准要求。	 <p>2024.11.21</p>
13	GX-B1416/22-3-24071	2024年12月2日	综合判定：合格。	 <p>2024.10.21</p>

14	GX-B1416/22-3-24072	2024年12月2日	综合判定：合格。	
15	GX-B1310/21-3-24384	2024. 12. 2	未发现超过 $\Phi 2\text{mm}$ 当量直径的缺陷。	
16	GX-B1311/21-3-24061	2024. 12. 2	实测最小壁厚为2.35mm。 。	

17	GX-B1311/21-3-24062	2024. 12. 2	实测最小壁厚为2.39mm。 。	
18	GX-B1311/21-3-24063	2024. 12. 2	实测最小壁厚为2.57mm。 。	

19	GX-B1311/21-3-24064	2024. 12. 2	实测最小壁厚为2.72mm 。	
----	---------------------	-------------	--------------------	---