

| 序号 | 报告编号                | 发布日期       | 结论       | 影像资料   |
|----|---------------------|------------|----------|--|
| 53 | GX-B1309/21-1-23012 | 2023. 5. 6 | 综合判定：合格。 |   |
| 54 | GX-B1500/21-1-23049 | 2023. 5. 6 | 综合判定：合格。 |  |

|    |                     |            |          |  |
|----|---------------------|------------|----------|--|
| 55 | GX-B1500/21-1-23050 | 2023. 5. 6 | 综合判定：合格。 |   |
| 56 | GX-B1500/21-1-23051 | 2023. 5. 6 | 综合判定：合格。 |   |
| 57 | GX-B1309/21-1-23011 | 2023. 5. 6 | 综合判定：合格。 |  |

|    |                     |            |          |  |
|----|---------------------|------------|----------|--|
| 58 | GX-B1500/21-1-23045 | 2023. 5. 6 | 综合判定：合格。 |   |
| 59 | GX-B1500/21-1-23046 | 2023. 5. 6 | 综合判定：合格。 |   |
| 60 | GX-B1500/21-1-23047 | 2023. 5. 6 | 综合判定：合格。 |  |

|    |                           |            |                                    |   |
|----|---------------------------|------------|------------------------------------|---|
| 61 | GX-B1500/21-1-23048       | 2023. 5. 6 | 综合判定：合格。                           |    |
| 62 | GX-B1495/20-1-23274~23290 | 2023/5/6   | 本次共检高压防爆开关设备17台，17台高压防爆开关设备所检项目合格。 |    |
| 63 | GX-B1495/20-1-23291~23309 | 2023/5/6   | 本次共检高压防爆开关设备19台，19台高压防爆开关设备所检项目合格。 |  |

|    |                           |          |                                    |  |
|----|---------------------------|----------|------------------------------------|--|
| 64 | GX-B1495/20-1-23310~23325 | 2023/5/6 | 本次共检高压防爆开关设备16台，16台高压防爆开关设备所检项目合格。 |   |
| 65 | GX-B1495/20-1-23326~23345 | 2023/5/6 | 本次共检高压防爆开关设备20台，20台高压防爆开关设备所检项目合格。 |   |
| 66 | GX-B1495/20-1-23346~23361 | 2023/5/6 | 本次共检高压防爆开关设备16台，16台高压防爆开关设备所检项目合格。 |  |

|    |                           |          |                                    |  |
|----|---------------------------|----------|------------------------------------|--|
| 67 | GX-B1495/20-1-23362~23377 | 2023/5/6 | 本次共检高压防爆开关设备16台，16台高压防爆开关设备所检项目合格。 |   |
| 68 | GX-B1495/20-1-23378~23387 | 2023/5/6 | 本次共检高压防爆开关设备10台，10台高压防爆开关设备所检项目合格。 |   |
| 69 | GX-B1495/20-1-23388~23407 | 2023/5/6 | 本次共检高压防爆开关设备20台，20台高压防爆开关设备所检项目合格。 |  |

|    |                           |          |  |  |
|----|---------------------------|----------|--|--|
| 70 | GX-B1495/20-1-23408~23413 | 2023/5/6 | <p>本次共检高压防爆开关设备6台，6台高压防爆开关设备所检项目合格。</p> <p>。</p> |   |
| 71 | GX-B1495/20-1-23414~23428 | 2023/5/6 | <p>本次共检高压防爆开关设备15台，15台高压防爆开关设备所检项目合格。</p>        |   |
| 72 | GX-B1495/20-1-23429~23448 | 2023/5/6 | <p>本次共检高压防爆开关设备20台，20台高压防爆开关设备所检项目合格。</p>        |  |

|    |                           |          |  |  |
|----|---------------------------|----------|--|--|
| 73 | GX-B1495/20-1-23449~23452 | 2023/5/6 | <p>本次共检高压防爆开关设备4台，4台高压防爆开关设备所检项目合格。</p> <p>。</p> |   |
| 74 | GX-B1495/20-1-23453~23473 | 2023/5/6 | <p>本次共检高压防爆开关设备21台，21台高压防爆开关设备所检项目合格。</p>        |   |
| 75 | GX-B1495/20-1-23474~23479 | 2023/5/6 | <p>本次共检高压防爆开关设备6台，6台高压防爆开关设备所检项目合格。</p> <p>。</p> |  |

|    |                           |          |                                    |  |
|----|---------------------------|----------|------------------------------------|--|
| 76 | GX-B1495/20-1-23480~23499 | 2023/5/6 | 本次共检高压防爆开关设备20台，20台高压防爆开关设备所检项目合格。 |   |
| 77 | GX-B1495/20-1-23500~23505 | 2023/5/6 | 本次共检高压防爆开关设备6台，6台高压防爆开关设备所检项目合格。   |   |
| 78 | GX-B1495/20-1-23506~23524 | 2023/5/6 | 本次共检高压防爆开关设备19台，19台高压防爆开关设备所检项目合格。 |  |

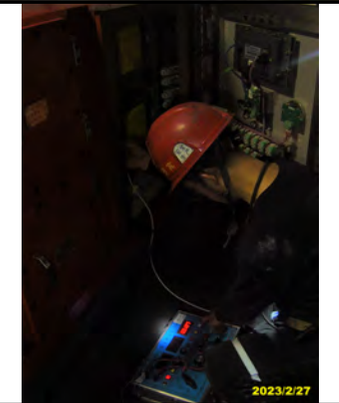
|    |                           |          |                                    |  |
|----|---------------------------|----------|------------------------------------|--|
| 79 | GX-B1495/20-1-23525~23546 | 2023/5/6 | 本次共检高压防爆开关设备22台，22台高压防爆开关设备所检项目合格。 |   |
| 80 | GX-B1495/20-1-23547~23566 | 2023/5/6 | 本次共检高压防爆开关设备20台，20台高压防爆开关设备所检项目合格。 |   |
| 81 | GX-B1495/20-1-23567~23571 | 2023/5/6 | 本次共检高压防爆开关设备5台，5台高压防爆开关设备所检项目合格。   |  |

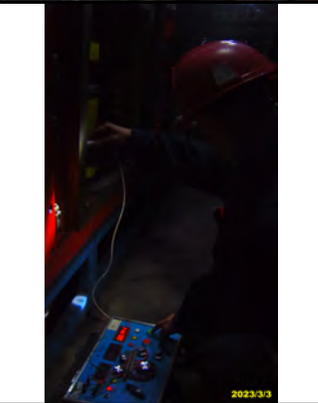
|    |                           |          |                                    |  |
|----|---------------------------|----------|------------------------------------|--|
| 82 | GX-B1495/20-1-23572~23590 | 2023/5/6 | 本次共检高压防爆开关设备19台，19台高压防爆开关设备所检项目合格。 |   |
| 83 | GX-B1495/20-1-23591~23606 | 2023/5/6 | 本次共检高压防爆开关设备16台，16台高压防爆开关设备所检项目合格。 |   |
| 84 | GX-B1495/20-1-23607~23625 | 2023/5/6 | 本次共检高压防爆开关设备19台，19台高压防爆开关设备所检项目合格。 |  |

|    |                           |          |  |  |
|----|---------------------------|----------|--|--|
| 85 | GX-B1495/20-1-23626~23634 | 2023/5/6 | <p>本次共检高压防爆开关设备9台，9台高压防爆开关设备所检项目合格。</p> <p>。</p> |  <p>2023.03.14</p>  |
| 86 | GX-B1495/20-1-23635~23645 | 2023/5/6 | <p>本次共检高压防爆开关设备11台，11台高压防爆开关设备所检项目合格。</p>        |  <p>2023.03.15</p>  |
| 87 | GX-B1495/20-1-23646~23667 | 2023/5/6 | <p>本次共检高压防爆开关设备22台，22台高压防爆开关设备所检项目合格。</p>        |  <p>2023.03.16</p> |

|    |                           |          |   |  |
|----|---------------------------|----------|---|--|
| 88 | GX-B1495/20-1-23668~23675 | 2023/5/6 | <p>本次共检高压防爆开关设备8台，8台高压防爆开关设备所检项目合格。</p>                   |   |
| 89 | GX-B1495/20-1-23676~23690 | 2023/5/6 | <p>本次共检高压防爆开关设备8台，高压开关设备7台，8台高压防爆开关设备，7台高压开关设备所检项目合格。</p> |   |
| 90 | GX-B1495/20-1-23691~23710 | 2023/5/6 | <p>本次共检高压开关设备20台，20台高压开关设备所检项目合格。</p>                     |  |

|    |                           |          |                                |  |
|----|---------------------------|----------|--------------------------------|--|
| 91 | GX-B1495/20-1-23711~23721 | 2023/5/6 | 本次共检高压开关设备11台，11台高压开关设备所检项目合格。 |   |
| 92 | GX-B1495/20-1-23722~23740 | 2023/5/6 | 本次共检高压开关设备19台，19台高压开关设备所检项目合格。 |   |
| 93 | GX-B1495/20-1-23741~23746 | 2023/5/6 | 本次共检高压开关设备6台，6台高压开关设备所检项目合格。   |  |

|    |                           |            |              |  |  |  |
|----|---------------------------|------------|--------------|--|--|--|
| 94 | GX-B1352/21-1-23121~23132 | 2023. 5. 4 | 压交流真空馈电开关12台 |  |   |  |
| 95 | GX-B1352/21-1-23133~23141 | 2023. 5. 4 | 压交流真空馈电开关9台  |  |   |  |
| 96 | GX-B1352/21-1-23142~23151 | 2023. 5. 4 | 压交流真空馈电开关10台 |  |  |  |

|    |                           |            |              |  |  |  |
|----|---------------------------|------------|--------------|--|--|--|
| 97 | GX-B1352/21-1-23152~23161 | 2023. 5. 4 | 压交流真空馈电开关10台 |  |   |  |
| 98 | GX-B1352/21-1-23162~23165 | 2023. 5. 4 | 压交流真空馈电开关4台  |  |   |  |
| 99 | GX-B1352/21-1-23166~23175 | 2023. 5. 4 | 压交流真空馈电开关10台 |  |  |  |

|     |                           |            |              |  |
|-----|---------------------------|------------|--------------|--|
| 100 | GX-B1352/21-1-23176~23185 | 2023. 5. 4 | 压交流真空馈电开关10台 |   |
| 101 | GX-B1352/21-1-23186~23195 | 2023. 5. 4 | 压交流真空馈电开关10台 |   |
| 102 | GX-B1352/21-1-23196~23205 | 2023. 5. 4 | 压交流真空馈电开关10台 |  |

|     |                           |            |              |  |
|-----|---------------------------|------------|--------------|--|
| 103 | GX-B1352/21-1-23206~23219 | 2023. 5. 4 | 压交流真空馈电开关14台 |   |
| 104 | GX-B1352/21-1-23220~23229 | 2023. 5. 4 | 压交流真空馈电开关10台 |   |
| 105 | GX-B1352/21-1-23230~23239 | 2023. 5. 4 | 压交流真空馈电开关10台 |  |

|     |                           |            |              |  |
|-----|---------------------------|------------|--------------|--|
| 106 | GX-B1352/21-1-23240~23249 | 2023. 5. 4 | 压交流真空馈电开关10台 |   |
| 107 | GX-B1352/21-1-23250~23254 | 2023. 5. 4 | 压交流真空馈电开关5台  |   |
| 108 | GX-B1352/21-1-23255~23260 | 2023. 5. 4 | 压交流真空馈电开关6台  |  |

|     |                     |            |        |  |
|-----|---------------------|------------|--------|--|
| 109 | GX-B1517/20-1-23015 | 2023. 5. 9 | 合格     |  A worker wearing an orange safety jacket, a red helmet, and safety glasses is operating a piece of equipment. The equipment has a control panel with various buttons and a small display. The worker is looking at the equipment. A yellow timestamp '2023/4/25' is visible in the bottom right corner of the photo. |
| 110 | GX-B1517/20-1-23016 | 2023. 5. 9 | 合格     |  A worker wearing an orange safety jacket, a red helmet, and safety glasses is working with a device inside a red container. The device is connected to various cables. The worker is looking at the device. A yellow timestamp '2023/4/25' is visible in the bottom right corner of the photo.                       |
| 111 | GX-B1358/21-1-23005 | 2023. 5. 9 | 所检项目合格 |  A worker wearing an orange safety jacket, a red helmet, and safety glasses is kneeling on the floor, working on a device. The device is connected to various cables. The worker is looking at the device. A yellow timestamp '2023/4/24' is visible in the bottom right corner of the photo.                       |