



序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
1.	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0183~0192-2026	2026年3月24日	合格		/
2.	避雷器	QAJC4-BG-BLQ-0037~0038-2026	2026年3月27日	合格		/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
3.	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0064-2026	2026年3月25日	合格		/
4.	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0065-2026	2026年3月26日	合格		/
5.	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0206~0211-2026	2026年3月26日	合格		/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
6.	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0016-2026	2026年3月25~27日	合格		/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
7.	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0212~0216-2026	2026年3月27日	合格		/
8.	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0217~0225-2026	2026年3月27日	合格		/



序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
9.	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0241-0244-2026	2026年3月27日	合格		/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
					 <p>2026.03.27 星期五 沂源县·聚福林大酒店</p>	
10.	电压互感器	QAJC4-BG-HGQ-0007~0012-2026	2026年3月23~28日	合格	 <p>2026.03.28 星期六 沂源县·山东华联矿业股份有限公司</p>  <p>2026.03.23 星期一 沂源县·012乡道</p>	/


序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
11.	高压开关柜	QAJC4-BG-GYKG-0245~0258-2026	2026年3月23日	合格		/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
					 <p>2026.03.23 星期一 沂源县·山东华联矿业股份有限公司</p> <p>2026.03.23 星期一 沂源县·山东华联矿业股份有限公司</p>	
12.	高压开关柜	QAJC4-BG-GYKG-0289~0310-2026	2026年3月26日	合格	 <p>2026.03.26 星期四 沂源县·矿尾湖</p>	/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
13.	高压开关柜	QAJC4-BG-GYKG-0311~0323-2026	2026年3月25日	合格		/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
14.	避雷器	QAJC4-BG-BLQ-0041~0042-2026	2026年3月26日	合格		/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
15.	避雷器	QAJC4-BG-BLQ-0043~0044-2026	2026年3月23日	合格	 	/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
16.	避雷器	QAJC4-BG-BLQ-0045~0046-2026	2026年3月28日	合格	 <p>The top photograph shows a worker in a red uniform and helmet kneeling on the floor, using a testing device to inspect a surge arrester. The device has red and green cables connected to it. The bottom photograph shows a wider view of the electrical control room, with several surge arresters installed on a rack. The room has a yellow safety line on the floor and various warning signs on the equipment.</p>	/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
17.	电力电缆	QAJC4-BG-DL-0091~0100-2026	2026年3月23日	合格		/
18.	变压器	QAJC4-BG-BYQ-0083~0093-2026	2026年3月23~28日	合格		/



序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
19.	接地	QAJC4-BG-JDZZ-0019-2026	2026年3月23~28日	合格		/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
20.	变压器	QAJC4-BG-BYQ-0067~0075-2026	2026年3月24~27日	合格	 	/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
21.	通风系统鉴定	QAJC4-BG-TFJD-0005-2026	2026年3月24~ 25日	合格		/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
					 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.03.24 地点: 我在这里</p>	
22.	通风系统	QAJC4-BG-TFXT-0005-2026	2026年3月24~25日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.03.24 地点: 我在这里</p>  <p>工程记录 拍摄时间: 2026.03.24 地点: 沂源县·矿尾湖</p>	/




序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
23.	通风机	QAJC4-BG-TFJ-0006-2026	2026年3月25日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.03.25 地点: 沂源县·韩旺一村 今日水印 相机真实水印</p>	/
24.	通风机	QAJC4-BG-TFJ-0007-2026	2026年3月25日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.03.25 地点: 沂源县·234省道 今日水印 相机真实水印</p>	/
25.	电力绝缘安全工器具	QAJC4-BG-AQQQJ-0029-2026	2026年4月1日	合格	 <p>04月01日 2026 星期三 全民水印 记录真实时间</p>	/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
26.	电力绝缘安全器具	QAJC4-BG-AQGQJ-0030-2026	2026年4月1日	合格		/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
27.	人员定位系统	QAJC4-BG-RYDW-0005-2026	2026年3月27日	合格		/
28.	电力电缆	QAJC4-BG-DL-0072~0073-2026	2026年4月2日	合格		/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
29.	电力电缆	QAJC4-BG-DL-0074~0075-2026	2026 年 4 月 2 日	合格	 	/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
30.	避雷器	QAJC4-BG-BLQ-0039~0040-2026	2026 年 4 月 2 日	合格		/
31.	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0066-2026	2026 年 4 月 2 日	合格		/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
32.	高压开关	QAJC4-BG-GYKG-0259~0266-2026	2026年4月2日	合格	 	/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
33.	电压互感器	QAJC4-BG-HGQ-0002~0006-2026	2026年3月24~27日	合格		/
34.	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0166~0182-2026	2026年3月24日	合格		/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
35.	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0195~0205-2026	2026年3月24日	合格	 	/



序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
36.	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0017-2026	2026年3月24~ 27日	合格		/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
37.	避雷器	QAJC4-BG-BLQ-0034~0035-2026	2026年3月27日	合格		/
38.	变压器	QAJC4-BG-BYQ-0056~0063-2026	2026年3月27日	合格		/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
39.	电力电缆	QAJC4-BG-DL-0063~0068-2026	2026年3月27日	合格	 	/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
40.	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0226~0240-2026	2026年3月25日	合格		/
41.	电力电缆	QAJC4-BG-DL-0076~0086-2026	2026年3月24~27日	合格		/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
					 <p>2026.03.27 星期五</p> <p>2026.03.26 星期四 沂源县·山东华联矿业股份有限公司</p>	
42.	高压开关柜	QAJC4-BG-GYKG-0267~0288-2026	2026年3月28日	合格	 <p>2026.03.28 星期六 沂源县·山东华联矿业股份有限公司</p>	/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
43.	变压器	QAJC4-BG-BYQ-0076~0077-2026	2026 年 4 月 1 日	合格		/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
44.	避雷器	QAJC4-BG-BLQ-0047~0048-2026	2026 年 4 月 1 日	合格	 	/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
45.	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0020-2026	2026 年 4 月 1 日	合格		/
46.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0136-2026	2026 年 4 月 1 日	合格	 	/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
47.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0137-2026	2026 年 4 月 1 日	合格		/
48.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0138-2026	2026 年 4 月 1 日	合格		/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
49.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0139-2026	2026 年 4 月 1 日	合格	 	/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
50.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0140-2026	2026 年 4 月 1 日	合格		/
51.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0141-2026	2026 年 4 月 1 日	合格		/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
52.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0142-2026	2026年4月1日	合格		/
53.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0143-2026	2026年4月1日	合格		/

序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
54.	移动空压机	QAJC4-BG-KYJ-0056-2026	2026 年 4 月 1 日	合格		/