

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	矿山监控系统	QAJC4-BG-JKXT-0001-2026	2026年1月20日	合格	 <p>A worker wearing a red hard hat and a black jacket with white stripes on the sleeves is standing at a workstation in a control room. The workstation has a computer monitor and keyboard. In the background, there are several framed posters on the wall. The photo includes a watermark: 'XIAOMI 15 Pro 临淄区 2026.1.20'.</p>	/
2	水泵	QAJC4-BG-SB-0016-2026	2026年1月20日	合格	 <p>A worker wearing a red jumpsuit and a red hard hat is inspecting a large blue industrial pump. The pump is mounted on a concrete structure. The worker is holding a device, possibly a smartphone or a small tablet. The photo includes a watermark: 'XIAOMI 15 Pro 临淄区 2026.1.20'.</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
3	水泵	QAJC4-BG-SB-0017-2026	2026年1月20日	合格	 <p>XIAOMI 15 Pro 临淄区2026.1.20</p>	/
4	水泵	QAJC4-BG-SB-0018-2026	2026年1月20日	合格	 <p>XIAOMI 15 Pro 临淄区2026.1.20</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
5	水泵	QAJC4-BG-SB-0019-2026	2026年1月20日	合格	 <p>XIAOMI 15 Pro 临淄区 2026.1.20</p>	/
6	排水系统	QAJC4-BG-PSXT-0006-2026	2026年1月20日	合格	 <p>XIAOMI 15 Pro 临淄区 2026.1.20</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
7	排水系统	QAJC4-BG-PSXT-0004-2026	2026年1月20日	合格		/
8	水泵	QAJC4-BG-SB-0010-2026	2026年1月20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	水泵	QAJC4-BG-SB-0011-2026	2026年1月20日	合格		/
10	水泵	QAJC4-BG-SB-0012-2026	2026年1月20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
11	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0006-2026	2026年1月22日	合格		/
12	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0007-2026	2026年1月22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
13	插销	QAJC4-BG-CX-0001-2026	2026年1月13日	合格		/
14	连接链	QAJC4-BG-LJL-0001-2026	2026年1月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
15	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0022-2026	2026年1月8日	合格	 <p>The photograph shows a technician in a red jacket with reflective stripes, viewed from the side, operating a large industrial testing machine. A yellow warning sign with a lightning bolt symbol and the text '当心机械伤人' (Beware of mechanical injury) is visible on the wall. A date stamp in the bottom left corner reads '01月08日 2026 星期四' (January 8, 2026, Thursday). A watermark in the bottom right corner reads '全民水印 记录真实时间' (All-people watermark, recording real time).</p>	/
16	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0023-2026	2026年1月27日	合格	 <p>The photograph shows a technician in a red jacket with reflective stripes, viewed from the back, operating a large industrial testing machine. A yellow warning sign with a lightning bolt symbol and the text '当心机械伤人' (Beware of mechanical injury) is visible on the wall. A date stamp in the bottom right corner reads '01月27日 2026 星期二' (January 27, 2026, Tuesday). A watermark in the bottom right corner reads '全民水印 记录真实时间' (All-people watermark, recording real time).</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	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0024-2026	2026年1月28日	合格		/
18	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0025-2026	2026年1月29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	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0026-2026	2026年1月29日	合格	 <p>01月29日 2026 星期四 全民水印 记录真实时间</p>	/
20	挖掘机	QAJC4-BG-WJJ-0002-2026	2026年2月2日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.02.02 地点: 泰安市·王崖 今日水印 相机 记录可验 R09 R10083R25MP</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
21	摩擦式提升机	QAJC4-BG-TSJ-0008-2026	2026年2月3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
						
22	钢丝绳	QAJC4-BG-WSDL-0005-2026	2026年1月16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
23	钢丝绳	QAJC4-BG-WSDL-0006-2026	2026年1月16日	合格		/
24	钢丝绳	QAJC4-BG-WSDL-0007-2026	2026年1月16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
25	钢丝绳	QAJC4-BG-WSDL-0008-2026	2026年1月16日	合格	 A worker wearing a red jacket, white pants, and a red hard hat is standing on a green platform. He is holding a tool and inspecting a large, dark-colored machine with several thick steel cables attached. A smartphone is visible in the foreground, displaying a document. The background shows an industrial setting with a white wall and a ladder.	/
26	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0010-2026	2026年1月16日	合格	 A worker wearing a red jacket, white pants, and a red hard hat is standing next to a piece of heavy machinery, possibly a truck or a vehicle. He is holding a tool and inspecting the engine area. The background shows an outdoor industrial setting with a white wall and a ladder.	/

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	空压机油	QAJC4-BG-KYJY-0001~ 0002-2026	2026年1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
28	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0016-2026	2026年1月26日	合格	 <p>01月26日 2026 星期一 全民水印 记录真实时间</p>	/
29	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0017-2026	2026年1月26日	合格	 <p>01月26日 2026 星期一 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
30	人员定位系统	QAJC4-BG-RYDW-0001-2026	2026年1月28日	合格	 <p>XIAOMI 15 Pro 周村区 2026.1.28</p>	/
31	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0019~0020-2026	2026年1月27日	合格	 <p>2026.01.27 星期二 淄博市临淄区·003乡道 今日水印 相机真实可信 ID: X800X12YCH8X</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
32	电力电缆	QAJC4-BG-DL-0020~0023-2026	2026年1月27日	合格		/

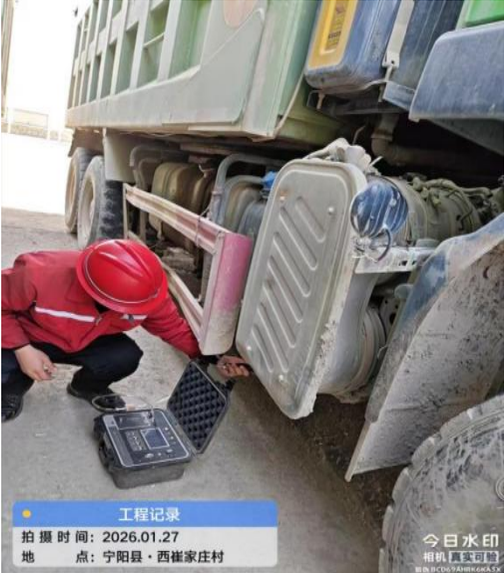
序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
33	高压开关柜	QAJC4-BG-GYKG-0055~0056-2026	2026年1月27日	合格	 <p>2026.01.27 星期二 淄博市临淄区·东召北村</p> <p>今日水印 相机 水印相机</p>	/
34	高压开关柜	QAJC4-BG-GYKG-0057~0069-2026	2026年1月27日	合格	 <p>2026.01.27 星期二 淄博市临淄区·003乡道</p> <p>今日水印 相机 水印相机</p>	/

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
					 <p>2026.01.27 星期二 淄博市临淄区·003乡道</p> <p>2026.01.27 星期二 淄博市临淄区·003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
35	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0012-2026	2026年1月27日	合格		/
36	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0013-2026	2026年1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
37	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0014-2026	2026年1月27日	合格		/
38	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0015-2026	2026年1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	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0016-2026	2026年1月27日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.01.27 地点: 宁阳县·红旗村</p> <p>今日水印 相机 [不可见] 888 XP130APRHY7098</p>	/
40	炮孔钻机	QAJC4-BG-PKZJ-0002-2026	2026年1月27日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.01.27 地点: 宁阳县·爵山</p> <p>今日水印 相机 [不可见] 888 XP130APRHY7098</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
41	空压机	QAJC4-BG-KYJ-0012-2026	2026年1月27日	合格		/
42	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0005-2026	2026年1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
43	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0006-2026	2026年1月27日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.01.27 地点: 宁阳县·西崔家庄村</p> <p>今日水印 相机 真实可信 0162101720000111</p>	/
44	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0007-2026	2026年1月27日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.01.27 地点: 宁阳县·西崔家庄村</p> <p>今日水印 相机 真实可信 0162101720000111</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
45	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0008-2026	2026年1月27日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.01.27 地点: 宁阳县·西崔家庄村</p> <p>今日水印 相机 [设备型号] [设备型号]</p>	/
46	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0009-2026	2026年1月27日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.01.27 地点: 宁阳县·西崔家庄村</p> <p>今日水印 相机 [设备型号] [设备型号]</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
47	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0010-2026	2026年1月27日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.01.27 地点: 宁阳县·西崔家庄村</p>	/
48	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0011-2026	2026年1月27日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.01.27 地点: 宁阳县·西崔家庄村</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
49	炮孔钻机	QAJC4-BG-PKZJ-0001-2026	2026年1月27日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.01.27 地点: 宁阳县·玉皇堂山</p> <p>今日水印 相机[真实可信]</p>	/
50	空压机	QAJC4-BG-KYJ-0011-2026	2026年1月27日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.01.27 地点: 宁阳县·玉皇堂山</p> <p>今日水印 相机[真实可信]</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
51	电缆阻燃	QAJC4-BG-DLZR-0002-2026	2026年2月3日	合格	 <p>02月03日 2026 星期二</p> <p>全民水印 记录真实时间</p>	/
52	电缆	QAJC4-BG-DL-0001~ 0019-2026	2026年1月20日~ 23日	合格	 <p>2026.01.21 淄博市·228省道</p> <p>今日水印 相机真实时间 照片: M4357N2RMOKCHG4</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
					 <p>The '现场检测照片' (Field Test Photos) column contains two images. The top image shows a worker in a red helmet and dark jacket using a device on a metal structure, with a timestamp of 2026.01.23 at 淄博市·052乡道. The bottom image shows a worker in a red uniform and helmet working on a similar structure, with a timestamp of 2026.01.22 at 淄博市·东齐梨哥农场.</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
						
53	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0002-2026	2026年1月20日～ 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>时间: 2026.01.20 地点: 我在这里 经纬度: --, --</p> <p>2026.01.22 淄博市·东齐梨哥农场</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
						
54	跑车防护装置	QAJC4-BG-PCFH-0001-2026	2026年1月20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
						
55	跑车防护装置	QAJC4-BG-PCFH-0002-2026	2026年1月21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
						
56	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0010~0020-2026	2026年1月20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
						
57	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0021~0023-2026	2026年1月20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>2026.01.20 淄博市·东齐村</p> <p>今日水印 - 相机 -</p>	
58	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0028~0040-2026	2026年1月22日	合格	 <p>2026.01.22 淄博市·东齐梨哥农场</p> <p>今日水印 相机</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
						
59	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0041~0049-2026	2026年1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
						
60	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0024-2026	2026年1月21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
61	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-25-2026	2026年1月21日	合格		/
62	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0026~0027-2026	2026年1月22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
63	避雷器	QAJC4-BG-BLQ-0001~0016-2026	2026年1月20日~23日	合格	 <p>The top photograph shows a technician in a red uniform and helmet kneeling on a green mat, working on a white electrical cabinet. A yellow safety line is visible on the floor. The bottom photograph shows the technician working on a panel with a '禁止送电' (No power supply) sign. Both photos include a date stamp '2026.01.20' and '2026.01.21' respectively.</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
					 <p>2026.01.22 淄博市·东齐梨哥农场</p> <p>2026.01.23 淄博市·052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
64	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0001~0009-2026	2026年1月21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
65	变压器	QAJC4-BG-BYQ-0003~0017-2026	2026年1月20日~23日	合格	 <p>The '现场检测照片' (On-site inspection photos) column contains two photographs. The top photograph shows two technicians in red uniforms and hard hats working on a piece of electrical equipment. One technician is kneeling and looking at a laptop, while the other stands nearby. A date stamp in the bottom left corner reads '2026.01.20 我在这里' (2026.01.20 I am here). The bottom photograph shows two technicians in a hallway with several electrical cabinets. One technician is kneeling and working on a cabinet, while the other stands in the background. A date stamp in the bottom left corner reads '2026.01.21 淄博市·228省道' (2026.01.21 Zibo City · 228 Provincial Road). Both photos have a '今日水印' (Today's Watermark) logo in the bottom right corner.</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
					 <p>2026.01.22 淄博市·东齐梨哥农场</p> <p>今日水印 相机 [] [] [] ID: H43DQZWHAPAAU</p>	
					 <p>2026.01.23 星期五 淄博市临淄区·后夏庄</p> <p>今日水印 相机 [] [] [] ID: H43DQZWHAPAAU</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
66	排水系统	QAJC4-BG-PSXT-0005-2026	2026年1月14日	合格		/
67	水泵	QAJC4-BG-SB-0013-2026	2026年1月14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
68	水泵	QAJC4-BG-SB-0014-2026	2026年1月14日	合格		/
69	水泵	QAJC4-BG-SB-0015-2026	2026年1月14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
70	监控系统	QAJC4-BG-JKXT-0002-2026	2026年1月14日	合格	 <p>2026.01.14 星期三 济南市·万新村 © 志定义水印相机-记录美好生活</p>	/