

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	通风系统	QAJC4-BG-TFXT-0001-2026	2026年1月26日	合格	 <p>2026年1月26日 山东省·淄博市</p>	/
2	通风鉴定	QAJC4-BG-TFJD-0001-2026	2026年1月26日	合格	 <p>2026年1月26日 山东省·淄博市</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	通风机	QAJC4-BG-TFJ-0001-2026	2026年1月26日	合格	 <p>2026年1月26日 山东省 淄博市</p>	/
4	绝缘油	QAJC4-BG-JYY-0003~0008-2026	2026年1月30日	合格	 <p>01月30日 2026年 星期五 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
					 <p>01月30日 2026 星期五 全民水印 记录真实时间</p>	
5	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0017-2026	2026 年 2 月 6 日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.02.06 地点: 新泰市·上峪村 今日水印 真实可验</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
6	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0018-2026	2026年2月6日	合格		/
7	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0019-2026	2026年2月6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
8	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0020-2026	2026年2月6日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.02.06 地点: 新泰市·上峪村</p> <p>今日水印 水印[王王王] www.computek.cn</p>	/
9	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0021-2026	2026年2月6日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.02.06 地点: 新泰市·上峪村</p> <p>今日水印 水印[王王王] www.computek.cn</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
10	钢丝绳在线	QAJC4-BG-WSDL-0001~0004-2026	2026年1月8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: 2026.01.08 地点: 昌邑市·山东郑家矿业有限公司</p> <p>工程记录 拍摄时间: 2026.01.08 地点: 昌邑市·山东郑家矿业有限公司</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
11	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0021-2026	2026年2月3日	合格		/
12	高压开关设备	QAJC4-BG-HGQ-0001-2026	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
13	交流电动机	QAJC4-BG-DDJ-0007-2026	2026年2月3日	合格	 <p>时间: 2026.02.03 地点: 烟台市·老顶 经纬度: 37.372325°N,121.166844°E</p>	/
14	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0070~0073-2026	2026年2月3日	合格	 <p>时间: 2026.02.03 地点: 烟台市·老顶 经纬度: 37.372309°N,121.166161°E</p>	/

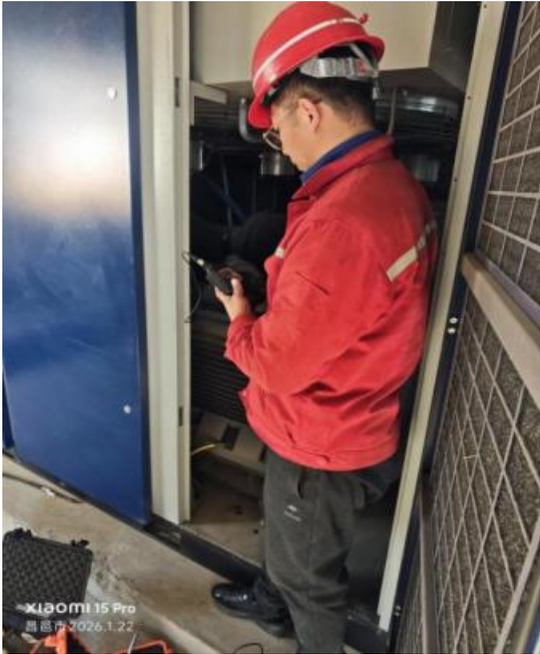
序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
					 <p>时间: 2026.02.03 地点: 烟台市·老顶 经纬度: 37.372202°N,121.166563°E</p> <p>今日水印 相机 KEHR8EG56GUD</p>	
15	避雷器	QAJC4-BG-BLQ-0017~ 0020-2026	2026年2月3日	合格	 <p>时间: 2026.02.03 地点: 烟台市·老顶 经纬度: 37.372066°N,121.166500°E</p> <p>今日水印 相机 KEHR8EG56GUD</p>	/

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>时间: 2026.02.03 地点: 烟台市·老顶 经纬度: 37.372089°N,121.166585°E</p>	
16	电缆	QAJC4-BG-DL-0024~0025-2025	2026年2月3日	合格	 <p>时间: 2026.02.03 地点: 烟台市·老顶 经纬度: 37.372139°N,121.166556°E</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>时间: 2026.02.03 地点: 烟台市·老顶 经纬度: 37.372061°N,121.166575°E</p> <p>时间: 2026.02.03 地点: 烟台市·老顶 经纬度: 37.372064°N,121.166551°E</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	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0005-2026	2026年2月3日	合格	 <p>时间: 2026.02.03 地点: 烟台市·老顶 经纬度: 37.370753°N, 121.167067°E</p> <p>时间: 2026.02.03 地点: 烟台市·老顶 经纬度: 37.371937°N, 121.166619°E</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
18	绝缘油	QAJC4-BG-JYY-0009-2026	2026年2月5日	合格		/
19	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0004-2026	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
20	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0005-2026	2026年1月22日	合格	 <p>A worker wearing a red safety jacket and a red hard hat is inspecting a large blue industrial air compressor. The worker is holding a tool or device. On the floor next to the worker are some tools and a small white device. The photo has a watermark that reads 'xiaomi 15 Pro' and '拍摄于 2026.1.22'.</p>	/
21	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0006-2026	2026年1月22日	合格	 <p>A worker wearing a red safety jacket and a red hard hat is inspecting a blue industrial air compressor. The worker is holding a device. The photo has a watermark that reads 'xiaomi 15 Pro' and '拍摄于 2026.1.22'.</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
22	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0007-2026	2026年1月22日	合格	 A worker wearing a red safety jacket and a red hard hat is inspecting an air compressor unit. The worker is standing on a platform, and a toolbox is open on the floor next to him. The photo has a watermark that reads "XIAOMI 15 Pro 昌邑市 2026.1.22".	/
23	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0008-2026	2026年1月22日	合格	 A worker wearing a red safety jacket and a red hard hat is inspecting a large blue air compressor unit. The worker is standing on a platform, and the unit has a large circular fan grille. The photo has a watermark that reads "XIAOMI 15 Pro 昌邑市 2026.1.22".	/

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
24	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0009-2026	2026年1月22日	合格		/
25	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0010-2026	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
26	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0028-2026	2026年2月11日	合格	 <p>The photograph shows a person in a red jacket operating a piece of industrial equipment, likely a wire rope testing machine. The person is positioned to the right of the machine, which is a large, light-colored cabinet with various controls and a display. The background is a plain wall with a 'DANGER' sign. A timestamp in the bottom left corner reads '02月11日 2026 星期三'. A watermark in the bottom right corner reads '全民水印 记录真实时间'.</p>	/
27	缠绕式提升机	QAJC4-BG-TSJ-0009-2026	2026年1月30日	合格	 <p>The photograph shows a person in a red jacket and a red hooded jacket inspecting a large, vertical mechanical component, identified as a winding hoist. The person is standing in front of the hoist, which is a complex structure of metal and gears. The background shows an indoor setting with a window and some equipment. A timestamp in the bottom left corner reads '2026.01.30 星期五' and '淄博市周村区·柳高饭店'. A watermark in the bottom right corner reads '今日水印'.</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>2026.01.30 星期五 淄博市周村区·柳高饭店 今日水印 相机 11:33:00</p>	
28	提升绞车	QAJC4-BG-TSJ-0003-2026	2026年1月28日	合格	 <p>2026.01.28 星期三 我在这里 今日水印 相机 11:33:00</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>2026.01.28 星期三 我在这里 今日水印</p>	
29	提升绞车	QAJC4-BG-TSJ-0004-2026	2026年1月28日	合格	 <p>2026.01.28 星期三 我在这里 今日水印</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	提升绞车	QAJC4-BG-TSJ-0005-2026	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
						
31	提升绞车	QAJC4-BG-TSJ-0006-2026	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
						
32	提升绞车	QAJC4-BG-TSJ-0007-2026	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
					 <p>2026.01.29 星期四 今日水印 相机 [王河]</p>	
33	电力绝缘安全工器具	QAJC4-BG-AQGQJ-0008-2026	2026 年 2 月 5 日	合格	 <p>OnePlus Ace 5 山东</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
						
34	电力绝缘安全工器具	QAJC4-BG-AQGQJ-0009-2026	2026年2月5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	防坠器	QAJC4-BG-FZQ-0004-2026	2026 年 2 月 5 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>2026.02.05 我在这里</p> <p>今日水印 - 相机 -</p>	
36	防坠器	QAJC4-BG-FZQ-0005-2026	2026年2月5日	合格	 <p>2026.02.05 我在这里</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
					 A worker in a red uniform and helmet is using a tool to inspect a structure. The photo has a timestamp of 2026.02.05 and a location marker '我在这里' (I am here). A watermark '今日水印 - 相机 -' is visible in the bottom right corner.	
37	钢丝绳在线	QAJC4-BG-WSDL-0009-2026	2026年2月5日	合格	 A worker in a red uniform and helmet is inspecting a steel cable. The photo has a timestamp of 2026年2月5日 (February 5, 2026) in the bottom left corner.	/

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
38	钢丝绳在线	QAJC4-BG-WSDL-0010-2026	2026年2月5日	合格		/
39	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0022~0028-2026	2026年2月6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	电力电缆	QAJC4-BG-DL-0026-2026	2026 年 2 月 6 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
						
41	电力电缆	QAJC4-BG-DL-0027~0028-2026	2026年2月6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
42	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0006-2026	2026 年 2 月 6 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	高压开关	QAJC4-BG-GYKG-0074~ 0089-2026	2026 年 2 月 6 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	高压开关	QAJC4-BG-GYKG-0090~0110-2026	2026 年 2 月 6 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	水泵	QAJC4-BG-SB-0020-2026	2026年2月3日	合格	 <p>现场检测照片：一名穿着红色安全服和红色安全帽的工人正在检查一台大型绿色工业泵。泵体安装在木质托盘上，背景是隧道壁。照片底部有“XIAOMI 15 Pro 莱州市2026.2.3”的水印。</p>	/
46	水泵	QAJC4-BG-SB-0021-2026	2026年2月3日	合格	 <p>现场检测照片：一名穿着红色安全服和红色安全帽的工人正在检查一台绿色工业泵，泵上有一个显眼的蓝色手轮。工人手持工具，背景是隧道内部。照片底部有“XIAOMI 15 Pro 莱州市2026.2.3”的水印。</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	水泵	QAJC4-BG-SB-0022-2026	2026年2月3日	合格		/
48	排水系统	QAJC4-BG-PSXT-0007-2026	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
49	无损探伤	QAJC4-BG-WSTS-0001-2026	2026年2月3日	合格	 <p>Xiaomi 15 Pro 莱州市 2026.2.3</p>	/
50	避雷器	QAJC4-BG-BLQ-0021-2026	2026年2月9日	合格	 <p>2026.02.09 我在这里 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
						
51	避雷器	QAJC4-BG-BLQ-0022~ 0023-2026	2026年2月9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>2026.02.09 潍坊市·昌邑市鲁地铁矿有限公司 今日水印 相机 [3:31]</p>	
52	电力电缆	QAJC4-BG-DL-0029~0034-2026	2026年2月9日	合格	 <p>2026.02.09 潍坊市·昌邑市鲁地铁矿有限公司 今日水印 相机 [3:31]</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>2026.02.09 潍坊市·昌邑市鲁地铁矿有限公司 今日水印 相机</p>	
53	高压开关	QAJC4-BG-GYKG-0111~ 0123-2026	2026年2月9日	合格	 <p>2026.02.09 潍坊市·昌邑市鲁地铁矿有限公司 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
					 <p>2026.02.09 潍坊市·昌邑市鲁地铁矿有限公司</p>	
54	罐笼	QAJC4-BG-GL-0004-2026	2026年2月9日	合格	 <p>2026.02.09 星期一 昌邑市·昌邑市鲁地铁矿有限公司</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
55	罐笼	QAJC4-BG-GL-0005-2026	2026年2月9日	合格	 <p>2026.02.09 星期一 昌邑市·昌邑市鲁地铁矿有限责任公司</p>	/
56	防坠器	QAJC4-BG-FZQ-0006-2026	2026年2月9日	合格	 <p>2026.02.09 星期一 昌邑市·昌邑市鲁地铁矿有限责任公司</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
						
57	防坠器	QAJC4-BG-FZQ-0007-2026	2026年2月9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
						
58	防坠器	QAJC4-BG-FZQ-0008-2026	2026年2月9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>2026.02.09 星期一 昌邑市·昌邑市鲁地铁矿有限责任公司 今日水印 相机 [] [] 888 74788007118173</p>	
59	防坠器	QAJC4-BG-FZQ-0009-2026	2026年2月9日	合格	 <p>2026.02.09 星期一 昌邑市·昌邑市鲁地铁矿有限责任公司 今日水 相机 [] [] 888 74788007118173</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
						
60	缠绕式提升机	QAJC4-BG-TSJ-0010-2026	2026年2月9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>2026.02.09 星期一 昌邑市·206国道</p> <p>今日水印 水印[331]</p>	
61	无损探伤	QAJC4-BG-WSTS-0002-2026	2026年2月9日	合格	 <p>2026.02.09 星期一 昌邑市·昌邑市鲁地铁矿有限责任公司</p> <p>今日水印 水印[331]</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>2026.02.09 星期一 昌邑市·昌邑市鲁地铁矿有限责任公司</p> <p>2026.02.09 星期一 昌邑市·昌邑市鲁地铁矿有限责任公司</p>	