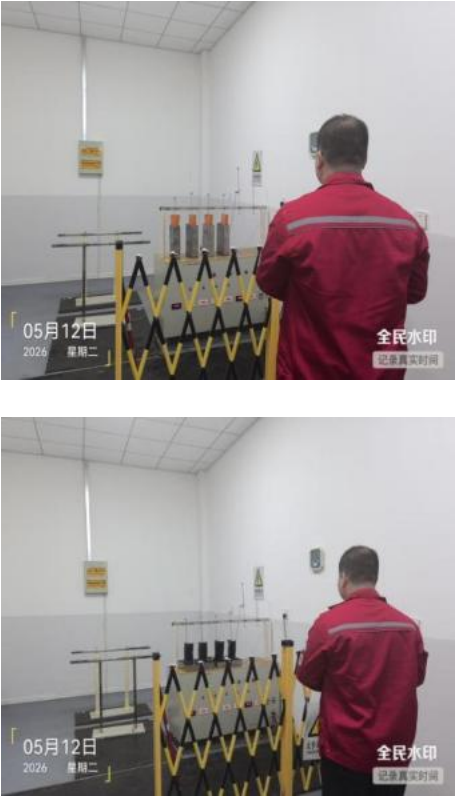



序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
1.	电力绝缘安全工器具	QAJC4-BG-AQGQJ-0059-2026	2026年5月12日	合格		/
2.	电力绝缘安全工器具	QAJC4-BG-AQGQJ-0060-2026	2026年5月12日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
3.	电力绝缘安全工器具	QAJC4-BG-AQGQJ-0065-2026	2026年5月15日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
4.	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0164-2026	2026年5月11日	合格	 	/

序号	检测项目	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' (On-site inspection photos) column contains three photographs. Each photo shows a technician in a red uniform performing a task. The top photo shows the technician working on a large piece of equipment. The middle photo shows the technician using a handheld device. The bottom photo shows the technician operating a control panel with many buttons. Each photo has a timestamp '05月11日 2026 星期一' and a watermark '全民水印 记录真实时间'.</p>	

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
5.	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0165-2026	2026年5月11日	合格	 <p>The '现场检测照片' (On-site inspection photos) column contains three photographs documenting the inspection process. Each photo includes a date stamp '05月11日 2026 星期一' and a watermark '全民水印'.</p>	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
6.	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0166-2026	2026年5月11日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
7.	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0167-2026	2026年5月11日	合格	 	/

序号	检测项目	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' (On-site Inspection Photos) column contains three vertically stacked photographs. Each photograph shows a male technician wearing a red long-sleeved uniform jacket, yellow safety glasses, and orange gloves. He is operating different pieces of industrial machinery in a laboratory or workshop environment. The top photo shows him adjusting a large vertical machine. The middle photo shows him working on a smaller, boxy machine. The bottom photo shows him operating a machine with a control panel. Each photo has a white date stamp in the bottom left corner that reads '05月11日 2026 星期一' and a watermark in the bottom right corner that reads '全民水印 记录真实时间'.</p>	

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
8.	安全工器具	QAJC4-BG-AQGQJ-0057-2026	2026年5月11日	合格		/
9.	避雷器	QAJC4-BG-BLQ-0096-2026	2026年5月11日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
10.	安全工器具	QAJC4-BG-AQQQJ-0053-2026	2026年5月11日	合格	 	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
11.	安全工器具	QAJC4-BG-AQGQJ-0054-2026	2026年5月11日	合格		/
12.	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0072-2026	2026年4月24日	合格	 	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
13.	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0073-2026	2026年4月24日	合格		/
14.	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0074-2026	2026年4月24日	合格		/
15.	电力绝缘安全工器具	QAJC4-BG-AQGQJ-0045-2026	2026年4月16日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
16.	连接插销	QAJC4-BG-CX-0008-2026	2026年4月20日	合格		/
17.	连接插销	QAJC4-BG-CX-0009-2026	2026年4月20日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
18.	连接链	QAJC4-BG-LJL-0009-2026	2026年4月20日	合格	 <p>04月20日 2026 星期一 全民水印 记录真实时间</p>	/
19.	连接链	QAJC4-BG-LJL-0010-2026	2026年4月20日	合格	 <p>04月20日 2026 星期一 全民水印 记录真实时间</p>	/
20.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0252-2026	2026年5月8日	合格	 <p>2026年5月8日 11:19 山东 泰安市</p>	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
21.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0253-2026	2026年5月8日	合格		/
22.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0254-2026	2026年5月8日	合格		/
23.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0255-2026	2026年5月8日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
24.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0256-2026	2026年5月8日	合格		/
25.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0257-2026	2026年5月8日	合格		/
26.	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0106-2026	2026年5月8日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
27.	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0107-2026	2026年5月8日	合格		/
28.	电力绝缘安全工器具	QAJC4-BG-AQQQJ-0055-2026	2026年5月11日	合格	 	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
29.	电力绝缘安全工器具	QAJC4-BG-AQGQJ-0056-2026	2026年5月11日	合格		/
30.	排水系统	QAJC4-BG-PSXT-0022-2026	2026年5月6日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
31.	水泵	QAJC4-BG-SB-0082~0085-2026	2026年5月6日	合格	 <p>The '现场检测照片' (On-site inspection photos) column contains three photographs documenting the inspection process. The top photo shows a worker in a red uniform and red helmet working on a control panel with multiple circuit breakers. The middle photo shows a worker in a red uniform and blue helmet working on a large green pipe. The bottom photo shows a worker in a red uniform and blue helmet working on a control panel with a warning sign. Each photo includes a blue overlay with the text '工程记录' (Engineering Record), '拍摄时间: 2026.05.06' (Shooting time: 2026.05.06), and '地点: 我在这里' (Location: I am here), along with a '今日水印' (Today's Watermark) logo.</p>	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
32.	水泵	QAJC4-BG-SB-0086~ 0087-2026	2026年5月6日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
33.	挖掘机	QAJC4-BG-WJJ-0025-2026	2026 年 4 月 29 日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
34.	装载机	QAJC4-BG-ZZJ-0018-2026	2026 年 4 月 29 日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
35.	装载机	QAJC4-BG-ZZJ-0019-2026	2026年4月29日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
36.	装载机	QAJC4-BG-ZZJ-0020-2026	2026年4月29日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
37.	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0043-2026	2026 年 4 月 29 日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
38.	变压器	QAJC4-BG-BYQ-0193-2026	2026年4月29日	合格		/
39.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0235-2026	2026年4月29日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
40.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0236-2026	2026年4月29日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
					 	
41.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0237-2026	2026年4月29日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
42.	变压器	QAJC4-BG-BYQ-0194-2026	2026年4月29日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
43.	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0074-2026	2026年4月18日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
44.	炮孔钻机	QAJC4-BG-PKZJ-0014-2026	2026年4月18日	合格		/
45.	电力电缆	QAJC4-BG-DL-0241-2026	2026年5月6日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
46.	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0625-2026	2026年5月6日	合格	 <p>2026.05.06 星期三 平西市 - 096线路</p>	/
47.	避雷器	QAJC4-BG-BLQ-0087-2026	2026年5月6日	合格	 <p>2026.05.06 星期三 平西市 - 096线路</p>  <p>2026.05.06 星期三 平西市 - 096线路</p>	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
48.	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0195-2026	2026年5月6日	合格		/
49.	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0044-2026	2026年5月6日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
50.	矿用炮孔钻机	QAJC4-BG-PKZJ-0015-2026	2026年4月12日	合格		/
51.	矿用炮孔钻机	QAJC4-BG-PKZJ-0016-2026	2026年4月12日	合格		/
52.	矿用炮孔钻机	QAJC4-BG-PKZJ-0017-2026	2026年4月12日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
53.	矿用炮孔钻机	QAJC4-BG-PKZJ-0018-2026	2026年4月12日	合格		/
54.	液压挖掘机	QAJC4-BG-WJJ-0004-2026	2026年4月12日	合格		/
55.	液压挖掘机	QAJC4-BG-WJJ-0005-2026	2026年4月12日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
56.	液压挖掘机	QAJC4-BG-WJJ-0006-2026	2026年4月12日	合格		/
57.	液压挖掘机	QAJC4-BG-WJJ-0007-2026	2026年4月12日	合格		/
58.	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0087-2026	2026年4月12日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
59.	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0088-2026	2026年4月12日	合格		/
60.	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0089-2026	2026年4月12日	合格		/
61.	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0090-2026	2026年4月12日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
62.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0243-2026	2026年4月28日	合格		/
63.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0244-2026	2026年4月28日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
64.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0245-2026	2026年4月28日	合格	 	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
65.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0246-2026	2026年4月28日	合格		/
66.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0247-2026	2026年4月28日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
67.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0248-2026	2026 年 4 月 28 日	合格	 	/


序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
68.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0249-2026	2026年4月28日	合格	 	/
69.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0250-2026	2026年4月28日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
70.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0251-2026	2026年4月28日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
71.	移动式空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0105-2026	2026年4月28日	合格		/
72.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0220-2026	2026年4月25日	合格	 	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
73.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0221-2026	2026年4月25日	合格		/
74.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0222-2026	2026年4月25日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
75.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0223-2026	2026年4月25日	合格	 	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
76.	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0626~ 0630-2026	2026年5月11日	合格		/
77.	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0209~ 0210-2026	2026年5月11日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
78.	避雷器	QAJC4-BG-BLQ-0092~ 0095-2026	2026年5月11日	合格	 	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
79.	电力电缆	QAJC4-BG-DL-0242~ 0244-2026	2026年5月11日	合格		/
80.	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0047-2026	2026年5月11日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
81.	水泵	QAJC4-BG-SB-0078~ 0081-2026	2026年4月24日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
82.	排水系统	QAJC4-BG-PSXT-0021-2026	2026 年 4 月 24 日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
83.	水泵	QAJC4-BG-SB-0070~ 0072-2026	2026年5月8日	合格		/
84.	水泵	QAJC4-BG-SB-0074~ 0076-2026	2026年5月8日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
85.	排水系统	QAJC4-BG-PSXT-0019-2026	2026年5月8日	合格		/
86.	排水系统	QAJC4-BG-PSXT-0020-2026	2026年5月8日	合格		/




序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
87.	罐笼	QAJC4-BG-GL-0046-2026	2026年5月12日	合格		/
88.	安全工器具	QAJC4-BG-AQQQJ-0042-2026	2026年4月12~13日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
89.	安全工器具	QAJC4-BG-AQGQJ-0041-2026	2026年4月8日	合格	 <p>OnePlus Ace 6 2026/04/22 09:59</p>	/
90.	安全工器具	QAJC4-BG-AQGQJ-0040-2026	2026年4月9~11日	合格	 <p>OnePlus Ace 6 2026/04/22 09:59</p>  <p>OnePlus Ace 6 2026/04/22 10:59</p>	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
					 <p>OnePlus Ace 6 2026/04/27 11:25</p>	
91.	安全工器具	QAJC4-BG-AQQQJ-0039-2026	2026年4月10~11日	合格	 <p>OnePlus Ace 6 2026/04/25 10:25</p>  <p>OnePlus Ace 6 2026/04/25 11:25</p>	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
92.	安全工器具	QAJC4-BG-AQGQJ-0038-2026	2026年4月9~10日	合格		/
93.	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0168-2026	2026年4月14日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
94.	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0169-2026	2026年4月14日	合格		/
95.	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0032-2026	2026年4月14日	合格		/
96.	装载机	QAJC4-BG-ZZJ-0004-2026	2026年4月14日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
97.	装载机	QAJC4-BG-ZZJ-0005-2026	2026年4月14日	合格		/
98.	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0167-2026	2026年4月15日	合格		/
99.	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0030-2026	2026年4月15日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
100.	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0075-2026	2026年4月15日	合格		/
101.	矿用炮孔钻机	QAJC4-BG-PKZJ-0019-2026	2026年4月15日	合格		/
102.	水泵	QAJC4-BG-SB-0065~ 0066-2026	2026年4月15日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
103.	液压挖掘机	QAJC4-BG-WJJ-0008-2026	2026年4月15日	合格		/
104.	液压挖掘机	QAJC4-BG-WJJ-0009-2026	2026年4月15日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
105.	装载机	QAJC4-BG-ZZJ-0003-2026	2026年4月15日	合格		/
106.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0176-2026	2026年4月15日	合格		/
107.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0177-2026	2026年4月15日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
108.	移动式空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0096-2026	2026年4月27日	合格		/
109.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0238-2026	2026年4月27日	合格	 	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
110.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0239-2026	2026年4月27日	合格		/
111.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0240-2026	2026年4月27日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
112.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0241-2026	2026年4月27日	合格	 	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
113.	矿用自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0242-2026	2026年4月27日	合格		/
114.	电力电缆	QAJC4-BG-DL-0237~0240-2026	2026年4月24日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
115.	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0191~0192-2026	2026年4月24日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
116.	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0614~ 0624-2026	2026年4月24日	合格		/
117.	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0596~ 0613-2026	2026年4月24日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
118.	电力电缆	QAJC4-BG-DL-0228~ 0236-2026	2026年4月24日	合格	 	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
119.	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0187~ 0190-2026	2026年4月24日	合格		/
120.	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0062-2026	2026年4月8日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
121.	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0063-2026	2026年4月8日	合格		/
122.	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0064-2026	2026年4月8日	合格		/
123.	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0065-2026	2026年4月8日	合格		/


序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
124.	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0066-2026	2026年4月8日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.04.08 地点: 莱州市·浙江省隧道工程集团有限公司莱州瑞海项目部</p>	/
125.	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0067-2026	2026年4月9日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.04.09 地点: 莱州市·浙江省隧道工程集团有限公司莱州瑞海项目部</p>	/
126.	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0068-2026	2026年4月9日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.04.09 地点: 莱州市·浙江省隧道工程集团有限公司莱州瑞海项目部</p>	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
127.	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0069-2026	2026年4月9日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.04.09 地点: 莱州市·浙江省隧道工程集团有限公司莱州瑞海项目部 今日水印</p>	/
128.	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0070-2026	2026年4月9日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.04.09 地点: 莱州市·浙江省隧道工程集团有限公司莱州瑞海项目部 今日水印</p>	/
129.	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0071-2026	2026年4月10日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.04.10 地点: 莱州市·浙江省隧道工程集团有限公司莱州瑞海项目部 今日水印</p>	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
130.	无轨运人车	QAJC4-BG-WGYR-0021-2026	2026年4月9日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.04.09 地点: 莱州市·浙江省隧道工程集团有限公司莱州瑞海项目部</p>	/
131.	铲运机	QAJC4-BG-CYJ-0001-2026	2026年4月10日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.04.10 地点: 我在这里</p>	/
132.	铲运机	QAJC4-BG-CYJ-0002-2026	2026年4月10日	合格	 <p>工程记录 拍摄时间: 2026.04.10 地点: 莱州市·浙江省隧道工程集团有限公司莱州瑞海项目部</p>	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
133.	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0171-2026	2026年4月18日	合格		/
134.	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0034-2026	2026年4月18日	合格		/
135.	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0076-2026	2026年4月18日	合格		/




序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
136.	挖掘机	QAJC4-BG-WJJ-0012-2026	2026年4月18日	合格		/
137.	装载机	QAJC4-BG-ZZJ-0008-2026	2026年4月18日	合格		/
138.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0186-2026	2026年4月18日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
139.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0187-2026	2026年4月18日	合格		/
140.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0188-2026	2026年4月18日	合格		/
141.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0189-2026	2026年4月18日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
142.	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0172~ 0173-2026	2026年4月10日	合格		/
143.	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0174~ 0175-2026	2026年4月10日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
144.	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0176~ 0177-2026	2026年4月10日	合格	 	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
145.	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0035-2026	2026年4月10日	合格		/
146.	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0036-2026	2026年4月10日	合格		/
147.	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0037-2026	2026年4月10日	合格		/


序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
148.	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0085-2026	2026年4月10日	合格		/
149.	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0086-2026	2026年4月10日	合格		/
150.	炮孔钻机	QAJC4-BG-PKZJ-0020-2026	2026年4月10日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
151.	炮孔钻机	QAJC4-BG-PKZJ-0021-2026	2026年4月10日	合格		/
152.	挖掘机	QAJC4-BG-WJJ-0013-2026	2026年4月10日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
153.	挖掘机	QAJC4-BG-WJJ-0014-2026	2026年4月10日	合格		/
154.	挖掘机	QAJC4-BG-WJJ-0015-2026	2026年4月10日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
155.	装载机	QAJC4-BG-ZZJ-0009-2026	2026年4月10日	合格	 <p>检测 拍摄时间: 2026.04.10 天气: 晴 11℃ 地点: 四子王旗·南伙旗</p>	/
156.	装载机	QAJC4-BG-ZZJ-0010-2026	2026年4月10日	合格	 <p>检测 拍摄时间: 2026.04.10 天气: 晴 13℃ 地点: 四子王旗·573国道</p>	/
157.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0195-2026	2026年4月10日	合格	 <p>检测 拍摄时间: 2026.04.10 天气: 晴 13℃ 地点: 四子王旗·029国道</p>	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
158.	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0124-2026	2026年4月11日	合格		/
159.	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0125-2026	2026年4月11日	合格		/
160.	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0029-2026	2026年4月11日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
161.	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0064-2026	2026年4月11日	合格		/
162.	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0065-2026	2026年4月11日	合格		/
163.	挖掘机	QAJC4-BG-WJJ-0003-2026	2026年4月11日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
164.	主排水泵	QAJC4-BG-SB-0060~ 0061-2026	2026年4月11日	合格	 	/
165.	装载机	QAJC4-BG-ZZJ-0001-2026	2026年4月11日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
166.	装载机	QAJC4-BG-ZZJ-0002-2026	2026年4月11日	合格	 <p>拍摄时间: 2026.04.11 天气: 晴 19℃ 地点: 四子王旗·内蒙古乾鑫建材科技股份有限公司</p>	/
167.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0156-2026	2026年4月11日	合格	 <p>检测 拍摄时间: 2026.04.11 天气: 晴 19℃ 地点: 四子王旗·内蒙古乾鑫建材科技股份有限公司</p>	/
168.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0157-2026	2026年4月11日	合格	 <p>检测 拍摄时间: 2026.04.11 天气: 晴 19℃ 地点: 四子王旗·内蒙古乾鑫建材科技股份有限公司</p>	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
169.	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0170-2026	2026年4月17日	合格		/
170.	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0033-2026	2026年4月17日	合格		/
171.	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0091-2026	2026年4月17日	合格		/



序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
172.	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0092-2026	2026年4月17日	合格		/
173.	炮孔钻机	QAJC4-BG-PKZJ-0022-2026	2026年4月17日	合格		/
174.	炮孔钻机	QAJC4-BG-PKZJ-0023-2026	2026年4月17日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
175.	挖掘机	QAJC4-BG-WJJ-0010-2026	2026年4月17日	合格		/
176.	挖掘机	QAJC4-BG-WJJ-0011-2026	2026年4月17日	合格		/
177.	装载机	QAJC4-BG-ZZJ-0006-2026	2026年4月17日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
178.	装载机	QAJC4-BG-ZZJ-0007-2026	2026年4月17日	合格		/
179.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0178-2026	2026年4月17日	合格		/
180.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0179-2026	2026年4月17日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
181.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0180-2026	2026年4月17日	合格		/
182.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0181-2026	2026年4月17日	合格		/
183.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0182-2026	2026年4月17日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
184.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0183-2026	2026年4月17日	合格		/
185.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0184-2026	2026年4月17日	合格		/
186.	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0185-2026	2026年4月17日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
187.	电力电缆	QAJC4-BG-DL-0245~ 0246-2026	2026年5月8日	合格		/
188.	电力电缆	QAJC4-BG-DL-0247~ 0251-2026	2026年5月7日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
					 <p>2026.05.07 星期四 济南市莱芜区·康华矿业有限公司</p>	
189.	电力电缆	QAJC4-BG-DL-0252~ 0256-2026	2026年5月9日	合格	 <p>2026.05.09 星期六 济南市莱芜区·康华矿业有限公司</p>  <p>2026.05.09 星期六 济南市莱芜区·康华矿业有限公司</p>	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
190.	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0664~ 0676-2026	2026年5月9日	合格	 	/
191.	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0631~ 0644-2026	2026年5月7日	合格		/


序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
192.	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0645~0661-2026	2026年5月8日	合格	 	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
193.	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0662~ 0663-2026	2026年5月8日	合格	 	/
194.	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0048-2026	2026年5月7~9 日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
					 <p>2026.05.08 星期五 济南市莱芜区·康华矿业有限公司</p> <p>2026.05.08 星期五 济南市莱芜区·康华矿业有限公司</p>	
195.	避雷器	QAJC4-BG-BLQ-0088~ 0091-2026	2026年5月7日	合格	 <p>2026.05.07 星期四 济南市莱芜区·康华矿业有限公司</p>	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
196.	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0201~0208-2026	2026年5月7~9日	合格	 	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
197.	人员定位	QAJC4-BG-RYDW-0007-2026	2026年4月23日	合格		/
198.	水泵	QAJC4-BG-SB-0067~ 0069-2026	2026年4月23日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
199.	排水系统	QAJC4-BG-PSXT-0018-2026	2026年4月23日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
200.	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0042-2026	2026年4月23日	合格		/
201.	水泵	QAJC4-BG-SB-0057~ 0059-2026	2026年4月16日	合格	 	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
202.	水泵	QAJC4-BG-SB-0062~0064-20 26	2026年4月16日	合格	 <p>The '现场检测照片' (On-site inspection photos) column contains three photographs. The top photo shows a worker in a red uniform kneeling and inspecting an electrical control panel. The middle photo shows the worker inspecting a large blue pump assembly. The bottom photo shows the worker inspecting a large grey motor. Each photo includes a blue overlay with the text '工程记录' (Engineering Record), '拍摄时间: 2026.04.16' (Shooting time: 2026.04.16), and '地点: 我在这里' (Location: I am here). A '今日水印' (Today's Watermark) logo is also present in the bottom right of each photo.</p>	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
203.	排水系统	QAJC4-BG-PSXT-0016-2026	2026 年 4 月 16 日	合格		/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
204.	排水系统	QAJC4-BG-PSXT-0017-2026	2026年4月16日	合格		/
205.	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0071~0073-2026	2026年4月17日	合格	 	/

序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						