

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-0005-2026	2026年1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
2	电力绝缘安全工器具	QAJC4-BG-AQGQJ-0006-2026	2026年1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
3	罐笼	QAJC4-BG-GL-0002-2026	2026年1月16日	合格	 	/

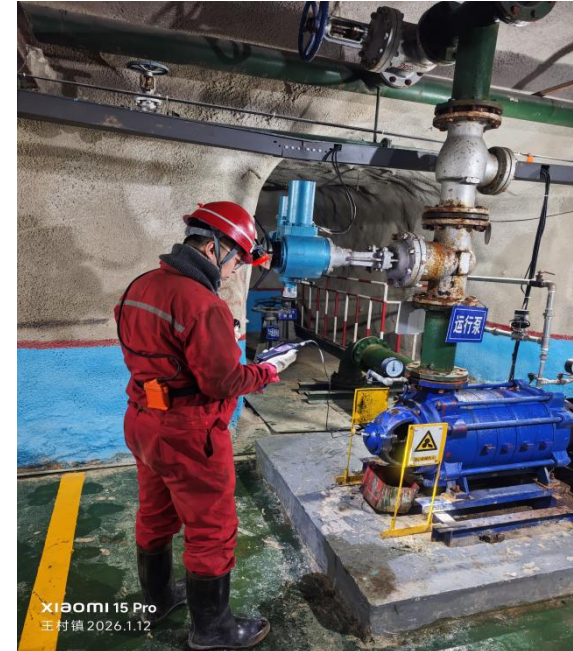
序号	检测项目	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
4	摩擦式提升机	QAJC4-BG-TSJ-0002-2026	2026年1月16日	合格	 	/

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
5	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0001-2026	2026年1月9日	合格		/
6	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0002-2026	2026年1月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
7	空气压缩机	QAJC4-BG-KYJ-0003-2026	2026年1月9日	合格	 XIAOMI 15 Pro 王村镇 2026.1.9	/
8	水泵	QAJC4-BG-SB-0001-2026	2026年1月9日	合格	 XIAOMI 15 Pro 王村镇 2026.1.9	/

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
9	水泵	QAJC4-BG-SB-0002-2026	2026年1月9日	合格	 XIAOMI 15 Pro 王村镇 2026.1.9	/
10	水泵	QAJC4-BG-SB-0003-2026	2026年1月9日	合格	 XIAOMI 15 Pro 王村镇 2026.1.9	/

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	水泵	QAJC4-BG-SB-0004-2026	2026年1月12日	合格	 <small>xiaomi 15 Pro 王村镇 2026.1.12</small>	/
12	水泵	QAJC4-BG-SB-0005-2026	2026年1月12日	合格	 <small>xiaomi 15 Pro 王村镇 2026.1.12</small>	/

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	水泵	QAJC4-BG-SB-0006-2026	2026年1月12日	合格	 <small>xiaomi 15 Pro 王村镇 2026.1.12</small>	/
14	水泵	QAJC4-BG-SB-0007-2026	2026年1月12日	合格	 <small>xiaomi 15 Pro 王村镇 2026.1.12</small>	/

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
15	水泵	QAJC4-BG-SB-0008-2026	2026年1月12日	合格	 XIAOMI 15 Pro 王村镇 2026.1.12	/
16	水泵	QAJC4-BG-SB-0009-2026	2026年1月12日	合格	 XIAOMI 15 Pro 王村镇 2026.1.12	/

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
17	排水系统	QAJC4-BG-PSXT-0001-2026	2026年1月9日	合格	 <small>XIAOMI 15 Pro 王村镇 2026.1.9</small>	/
18	排水系统	QAJC4-BG-PSXT-0002-2026	2026年1月12日	合格	 <small>XIAOMI 15 Pro 王村镇 2026.1.12</small>	/

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
19	排水系统	QAJC4-BG-PSXT-0003-2026	2026年1月12日	合格	 <small>xiaomi 15 Pro 王村镇 2026.1.12</small>	/
20	通风系统检测	QAJC4-BG-TFXT-0033-2025	2025年12月31日	合格	 <small>工程记录 拍摄时间: 2025.12.31 地 点: 我在这里 今日水印 - 相机 -</small>	/

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	通风系统鉴定指标	QAJC4-BG-TFJD-0034-2025	2025年12月31日	合格		/
22	主通风机	QAJC4-BG-TFJ-0053-2025	2025年12月31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
23	主通风机	QAJC4-BG-TFJ-0054-2025	2025年12月31日	合格	 <div style="position: absolute; bottom: 0; left: 0; width: 100%; height: 100%;"> <p>工程记录</p> <p>拍摄时间: 2025.12.31</p> <p>地点: 淄博市淄川区·淄博西崇山矿业科技有限公司</p> <p>今日水印 相机真实可验</p> <p>警告 HAUPINHXLAYREEM</p> </div>	/
24	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0001~0002-2026	2026年1月14日	合格	 <div style="position: absolute; bottom: 0; left: 0; width: 100%; height: 100%;"> <p>2026.01.14 星期三</p> <p>济南市章丘区·万新村</p> <p>今日水印 相机真实可验</p> <p>警告 HAUPINHXLAYREEM</p> </div>	/

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
						
25	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0001-2026	2026年1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
						
26	提升机	QAJC4-BG-TSJ-0001-2026	2026年1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
					 <p>2026.01.14 星期三 济南市章丘区·万新村 今日水印 相机:真容可拍 型号:LEHPRLES9NNMC9</p>  <p>2026.01.14 星期三 济南市章丘区·万新村 今日水印 相机:真容可拍 型号:UIGEIKUC4LLX</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
27	防坠器	QAJC4-BG-FZQ-0003-2026	2026年1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
28	安全工器具	QAJC4-BG-AQQQJ-0003-2026	2026年1月14日	合格	 <small>OnePlus Ace 5 山东省, 济南市 2026年1月14日</small>	/
29	安全工器具	QAJC4-BG-AQQQJ-0004-2026	2026年1月14日	合格	 <small>OnePlus Ace 5 山东省, 济南市 2026年1月14日</small>	/

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
30	罐笼	QAJC4-BG-GL-0001-2026	2026年1月15日	合格		/
31	防坠器	QAJC4-BG-FZQ-0001-2026	2026年1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
32	防坠器	QAJC4-BG-FZQ-0002-2026	2026年1月15日	合格	 <p>时 间: 2026.01.15 地 点: 济南市·万新村 经 纬 度: 36.793240 N, 117.462684 E 今日水印 相机 真实可验 签名: LIAUPEPARUBBBB3</p>	/
33	挖掘机	QAJC4-BG-WJJ-0001-2026	2026年1月16日	合格	 <p>工程记录 拍 摄 时 间: 2026.01.16 地 点: 新泰市·上峪村 今日水印 相机 真实可验 签名: LIAUPEPARUBBB3</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
34	绝缘油	QAJC4-BG-JYY-0001~0002-2026	2026年1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
35	空压机	QAJC4-BG-KYJ-0203-2025	2025年12月31日	合格		/
36	排水系统	QAJC4-BG-PSXT-0062-2025	2025年12月31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	水泵	QAJC4-BG-SB-0250-2025	2025年12月31日	合格	 <div style="position: absolute; bottom: 10%; left: 50%;"> <span>工程记录</span>  <span>拍摄时间: 2025.12.31</span>  <span>地点: 我在这里</span>  <span>今日水印 - 相机 -</span> </div>	/
38	水泵	QAJC4-BG-SB-0251-2025	2025年12月31日	合格	 <div style="position: absolute; bottom: 10%; left: 50%;"> <span>工程记录</span>  <span>拍摄时间: 2025.12.31</span>  <span>地点: 我在这里</span>  <span>今日水印 - 相机 -</span> </div>	/

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
39	水泵	QAJC4-BG-SB-0252-2025	2025年12月31日	合格	 今日水印 - 相机 -	/