

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	电力绝缘安全工器具	QAJC4-BG-AQGQJ-0145-2025	2025年12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
2	电力绝缘安全工器具	QAJC4-BG-AQGQJ-0146-2025	2025年12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
3	电力绝缘安全工器具	QAJC4-BG-AQGQJ-0147-2025	2025年12月4日	合格	 <small>2025年12月4日 山东省, 淄博市</small>	/
4	罐笼	QAJC4-BG-GL-0069-2025	2025年12月2日	合格	 <small>2025.12.02 淄博市·山东华联矿业股份有限公司 今日水印 相机: 索尼 a7R IV 时间: 2025-12-02 10:15:18</small>	/

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	摩擦式提升机	QAJC4-BG-TSJ-0081-2025	2025年12月2日	合格	 	/

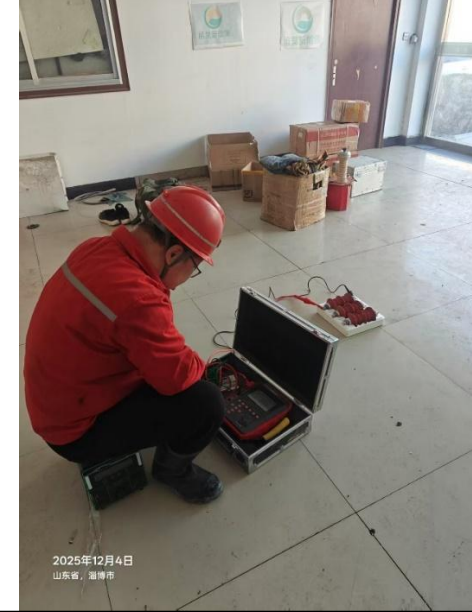
序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
6	摩擦式提升机	QAJC4-BG-TSJ-0082-2025	2025年12月3日	合格	 	/

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
7	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0937～0938-2025	2025年12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
8	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0939～0940-2025	2025年12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
9	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0941～0944-2025	2025年12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
10	避雷器	QAJC4-BG-BLQ-0242~0247-2025	2025年12月4日	合格	 	/

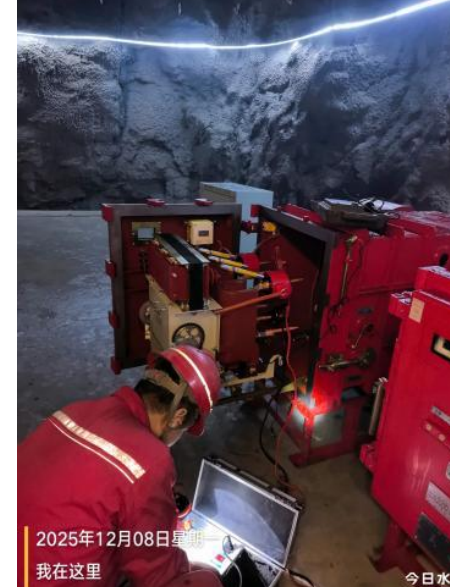
序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
11	避雷器	QAJC4-BG-BLQ-0248～0256-2025	2025年12月4日	合格	 <small>2025年12月4日 山东省, 淄博市</small>  <small>2025年12月4日 山东省, 淄博市</small>	/

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
12	避雷器	QAJC4-BG-BLQ-0257～0262-2025	2025年12月4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	水泵	QAJC4-BG-SB-0246-2025	2025年12月8日	合格	 2025年12月8日 山东省, 济南市	/
14	地下矿山无轨运人车辆	QAJC4-BG-WGYR-0009-2025	2025年12月8日	合格	 2025年12月08日星期一 马尔康市·马尔康市 今日水日 相机:小米 镜头:16mm	/

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	地下矿山无轨运人车辆	QAJC4-BG-WGYR-0010-2025	2025年12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
						
16	地下矿山无轨运人车辆	QAJC4-BG-WGYR-0011-2025	2025年12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
						
17	矿用隔爆型高压配电装置	QAJC4-BG-GYPD-0007~0010-2025	2025年12月8日	合格		/

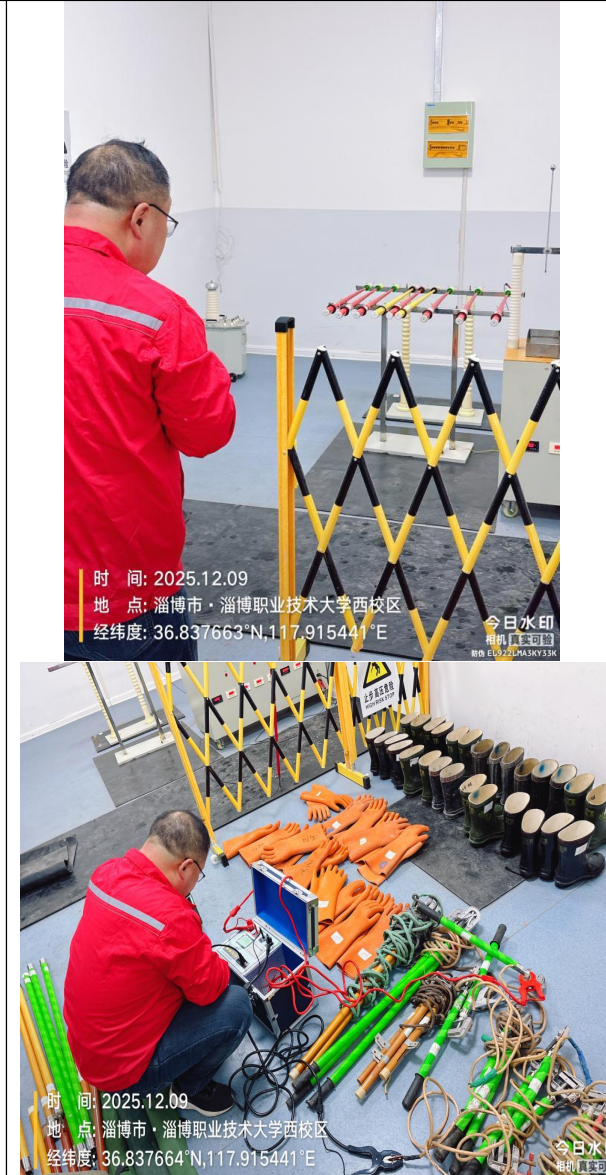
序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
						
18	矿用隔爆型高压配电装置	QAJC4-BG-GYPD-0011～0013-2025	2025年12月8日	合格		/

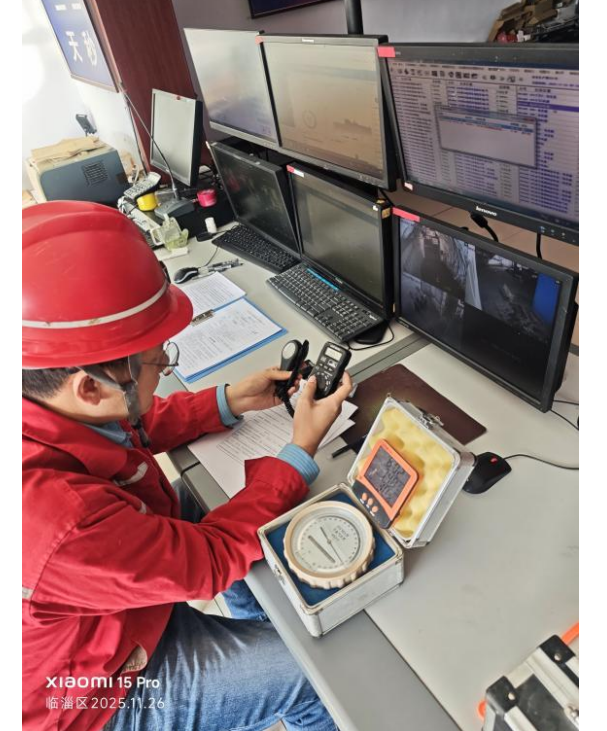
序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
19	矿用隔爆型高压配电装置	QAJC4-BG-GYPD-0014~0023-2025	2025年12月7日	合格		/

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	高压开关	QAJC4-BG-GYKG-0945~0961 -2025	2025年12月7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
						

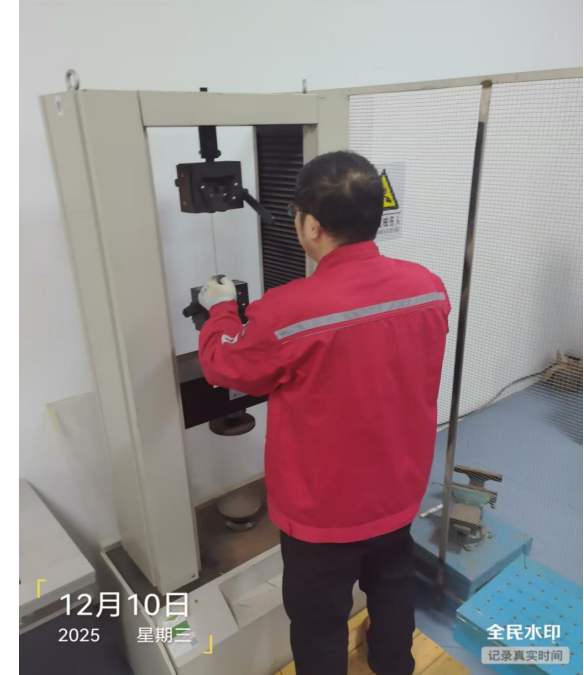
序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
21	电力绝缘安全工器具	QAJC4-BG-AQGQJ-0148-2025	2025年12月9日	合格		/

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
22	电力绝缘安全工器具	QAJC4-BG-AQGQJ-0149-2025	2025年12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
23	电力电缆	QAJC4-BG-DL-0408～0410-2025	2025年12月9日	合格	 <p>时间: 2025.12.09 地点: 淄博市·王庄西村村委会 经纬度: 36.919113 N, 118.205745 E 今日水位 相机直连 备份 R04TP22EWH</p>	/
24	监控系统	QAJC4-BG-JKXT-0020-2025	2025年11月26日	合格	 <p>XIAOMI 15 Pro 临淄区 2025.11.26</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
25	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0323-2025	2025年12月8日	合格		/
26	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0324-2025	2025年12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
27	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0325-2025	2025年12月8日	合格		/
28	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0326-2025	2025年12月10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	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0327-2025	2025年12月10日	合格		/
30	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0328-2025	2025年12月10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	电力绝缘安全工器具	QAJC4-BG-AQGQJ-0150-2025	2025年12月10日	合格		/
32	提升机	QAJC4-BG-TSJ-0083-2025	2025年12月10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	钢丝绳在线无损定量	QAJC4-BG-WSDL-0191～0194-2025	2025年12月10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: 2025.12.10 地 点: 淄博市·山东九和木业 经纬度: 36.889661°N,118.197865°E 今日水印 相机: 小米11 版本: TEPCP9H0KU6T9R</p>	
34	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0329-2025	2025年12月11日	合格	 <p>12月11日 2025 星期四 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
35	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0330-2025	2025年12月11日	合格		/
36	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0333-2025	2025年12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
37	缠绕式提升机	QAJC4-BG-TSJ-0084-2025	2025年12月17日	合格	 2025年12月17日星期三 淄博市临淄区·淄博西齐矿业有限公司 <small>今日水印 相机: 小米 型号: CUE88DANC22</small>	/
38	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0331-2025	2025年12月15日	合格	 12月15日 2025 星期一 <small>全民水印 记录真实时间</small>	/

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	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0332-2025	2025年12月15日	合格		/
40	监控系统	QAJC4-BG-JKXT-0019-2025	2025年12月2日	合格		/