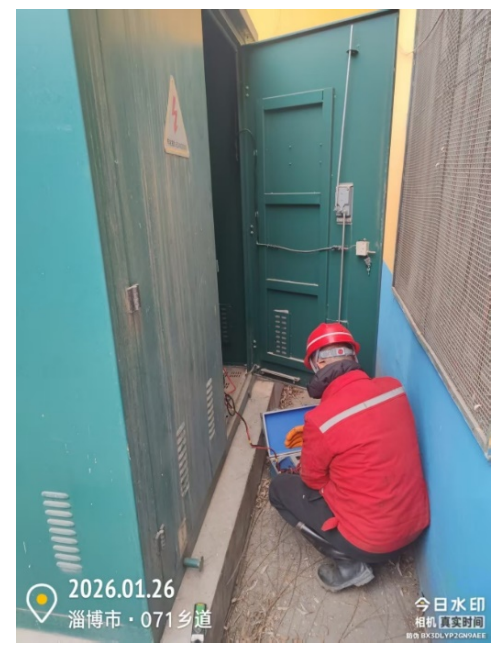
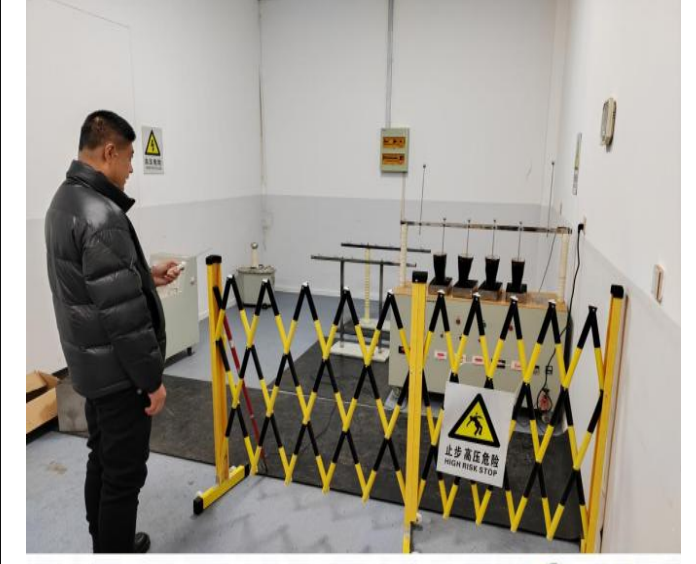


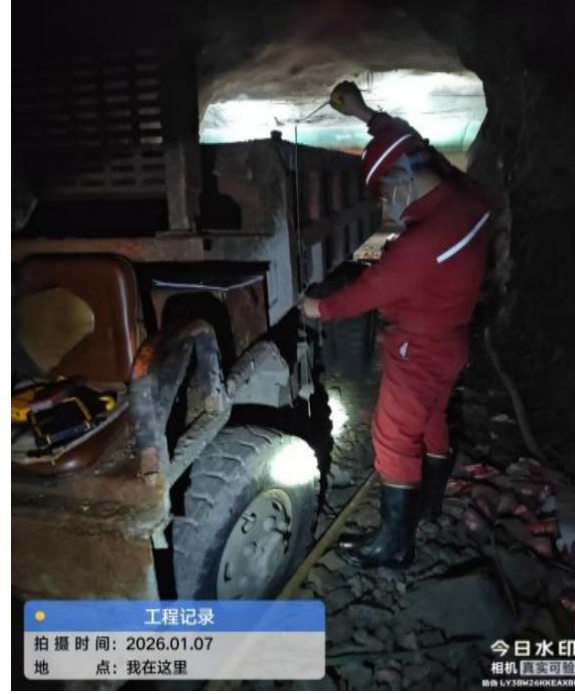
序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
1	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0018-2026	2026年1月26日	合格	 	/

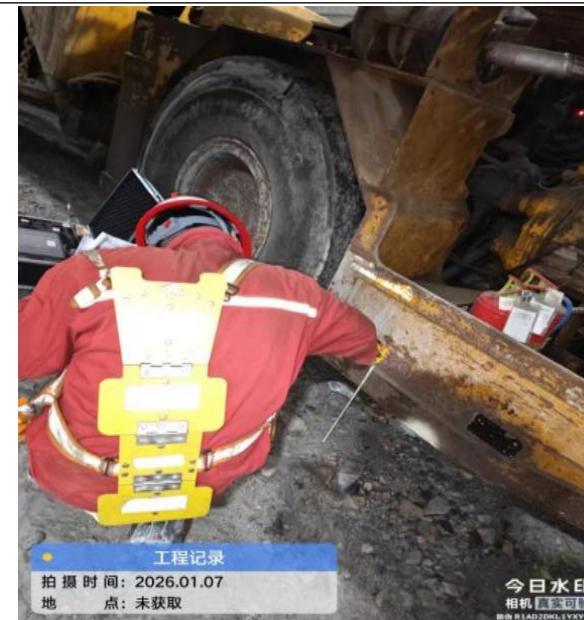
序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
2	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0003-2026	2026年1月26日	合格	 <span>2026.01.26</span> <span>淄博市·071乡道</span> <span>今日水印 相机 真实时 型号 XQH9ASw2NPCK9</span>	/
3	罐笼	QAJC4-BG-GL-0003-2026	2026年1月26日	合格	 <span>2026.01.26</span> <span>淄博市·071乡道</span> <span>今日水印 相机 真实时 型号 XQH9ASw2NPCK9</span>	/

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
4	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0050～0054-2026	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
5	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0028-2026	2026年1月27日	合格	 <span style="position: absolute; left: 800px; top: 400px;">01月27日 2026 星期二 全民水印 记录真实时间</span>	/
6	安全工器具	QAJC4-BG-AQGQJ-0007-2026	2026年1月26日	合格	 <span style="position: absolute; left: 800px; top: 880px;">2026年1月26日 淄博市周村区</span>	/

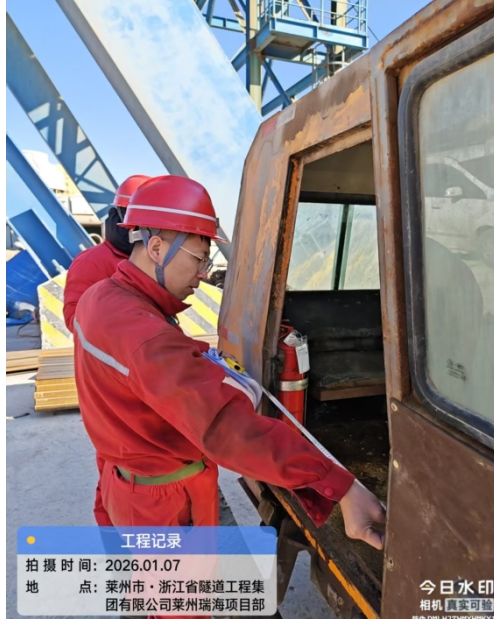
序号	项目名称	报告编号	检测日期	检测结论	现场检测照片	备注
					 <small>HONOR 80</small> <small>2026年1月26日 淄博市周村区</small>	
7	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0001-2026	2026年1月7日	合格	 <small>工程记录</small> <small>拍摄时间: 2026.01.07</small> <small>地 点: 我在这里</small> <small>今日水印</small> <small>相机: 安全可信</small> <small>报告 ID: GHK45XXAPAB665</small>	/

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
8	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0002-2026	2026年1月7日	合格	 <div style="position: absolute; bottom: 0; left: 0; width: 100%; height: 100%;"> <span style="color: white;">工程记录</span> <p>拍摄时间: 2026.01.07 地点: 我在这里</p> <span style="color: white;">今日水印</span> <p>相机: 索尼A7R5 型号: LY3BM26HKEANR</p> </div>	/
9	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0003-2026	2026年1月7日	合格	 <div style="position: absolute; bottom: 0; left: 0; width: 100%; height: 100%;"> <span style="color: white;">工程记录</span> <p>拍摄时间: 2026.01.07 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> <span style="color: white;">今日水印</span> <p>相机: 索尼A7R5 型号: LY3BM26HKEANR</p> </div>	/

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	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0004-2026	2026年1月7日	合格	 <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>工程记录</span> <span>拍摄时间: 2026.01.07</span> <span>地 点: 未获取</span> </div> <div style="text-align: right;">今日水印 相机: 真实可验 编号: R1AD20NLVXY09</div>	/
11	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0005-2026	2026年1月7日	合格	 <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>工程记录</span> <span>拍摄时间: 2026.01.07</span> <span>地 点: 我在这里</span> </div> <div style="text-align: right;">今日水印 相机: 真实可验 编号: YXYB45X6GDNLAY</div>	/

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	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0006-2026	2026年1月7日	合格	 <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>工程记录</span> <span>拍摄时间: 2026.01.07</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>地 点: 莱州市·浙江省隧道工程集</span> <span>今日水印</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>团有限公司莱州瑞海项目部</span> <span>相机 真实可信</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>W05 X191L4VYzzBtUmp</span> <span>R2CEGIXCHLYWE8</span> </div>	/
13	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0007-2026	2026年1月7日	合格	 <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>工程记录</span> <span>拍摄时间: 2026.01.07</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>地 点: 莱州市·浙江省隧道工程集</span> <span>今日水印</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>团有限公司莱州瑞海项目部</span> <span>相机 真实可信</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>W05 X191L4VYzzBtUmp</span> <span>R2CEGIXCHLYWE8</span> </div>	/

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
14	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0008-2026	2026年1月7日	合格	 <div style="position: absolute; bottom: 10px; left: 10px; width: 200px; height: 100px; background-color: black; color: white; opacity: 0.8; font-size: small;">           工程记录            拍摄时间: 2026.01.07            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            相机: 真实可拍            像质: LHKAUCKTKATAMP         </div>	/
15	地下运矿车	QAJC4-BG-DXYKC-0009-2026	2026年1月7日	合格	 <div style="position: absolute; bottom: 10px; left: 10px; width: 200px; height: 100px; background-color: black; color: white; opacity: 0.8; font-size: small;">           工程记录            拍摄时间: 2026.01.07            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            相机: 真实可拍            像质: LHKAUCKTKATAMP         </div>	/

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	地下运人车	QAJC4-BG-WGYR-0001-2026	2026年1月7日	合格	 <span style="background-color: #0072BD; color: white; padding: 2px 5px;">工程记录</span> 拍摄时间: 2026.01.07 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 <small>今日水印 相机真实可验</small> <small>设备 DHL2THYH9K1</small>	/
17	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0004-2026	2026年1月28日	合格	 <small>时 间: 2026.01.28</small> <small>地 点: 淄博市·淄博苏李矿业有限公司</small> <small>经 纬 度: 36.657560°N,117.720916°E</small> <small>今日水印 相机真实可验</small> <small>设备 NEVDR90HKA</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
					 	