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	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0546-2025	2025年10月29日	合格	1程に東 拍摄时间: 2025.10.29 地 点: 临沫县・临沐宝川宏原矿业 有限公司 (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)	/
2	自卸汽车	QAJC4-BG-ZXQC-0547-2025	2025年10月29日	合格	工程记录 拍摄时间: 2025.10.29 地 点: 临沐皇·临沐宝川宏原矿业 有限公司	/

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	空压机	QAJC4-BG-KYJ-0185-2025	2025年10月29日	合格	工程记录 拍摄时间: 2025.10.29 地 点: 临沭县 · 国家电网(朱仓供电所)	/
4	空压机	QAJC4-BG-KYJ-0186-2025	2025年10月29日	合格	工程记录 拍摄 时间: 2025.10.29 地 点: 临沐县·临沐宝川宏原矿业 有限公司	/

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	提升绞车	QAJC4-BG-TSJ-0070-2025	2025年10月31日	合格	② 2025.10.31 我在这里	/
6	提升绞车	QAJC4-BG-TSJ-0071-2025	2025年10月31日	合格	② 2025.10.31 我在这里 今日水EII — 相和 —	/

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	提升机	QAJC4-BG-TSJ-0072-2025	2025年11月1日	合格	2025.11:01	
8	提升机	QAJC4-BG-TSJ-0069-2025	2025年10月30日	合格	② 2025.10.30 淄博市·071乡道 □ 100 (100 (100 (100 (100 (100 (100 (100	

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
					②2025.10.30 淄博市·071乡道 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	
9	电机车	QAJC4-BG-DJC-0017-2025	2025年10月30日	合格	2025.10.30 淄博市·071乡道	

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
					2025.10.30 淄博市·071乡道	
10	电机车	QAJC4-BG-DJC-0018-2025	2025年10月31日	合格	②2025.10.31 我在这里 今日水印 — 桐机 —	

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 2025.10.31 我在这里 ◆日水印	
11	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0303-2025	2025年10月29日	合格	10月29日 2025 星期三 全民水町	/

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
12	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0304-2025	2025年10月29日	合格	10月29日 2025 星期三	/
13	防坠器	QAJC4-BG-GL-0056-2025	2025年10月14日	合格	2025年10月14日星期二 沂南县·山东黄金矿业(沂南)有限公司 蔣東東京市山東東東京市	

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
14	防坠器	QAJC4-BG-FZQ-0074-2025	2025年10月13日	合格	2025年10月13日星期一 沂南县・铜井东南村	/
15	防坠器	QAJC4-BG-FZQ-0075-2025	2025年10月13日	合格	2025年10月13日星期一 沂南县・铜井东南村 福野人正廷山	

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	矿用钢丝绳	QAJC4-BG-GSS-0294-2025	2025年10月20日	合格	10月20日 2025 星期— 记录真实时间	/
17	罐笼	QAJC4-BG-GL-0057-2025	2025年10月13日	合格	2025年10月13日星期一 方南县・铜井东南村	

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	罐笼	QAJC4-BG-GL-0058-2025	2025年10月13日	合格	2025年10月13日星期一	
19	提升机	QAJC4-BG-TSJ-0057-2025	2025年10月14日	合格	2025年10月14日星期二 沂南县:山东黄金矿业(沂南)有限公司	/

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
20	提升机	QAJC4-BG-TSJ-0058-2025	2025年10月14日	合格	2025年10月14日星期二 沂南县,山东黄金矿业(沂南)有限公司 89 14041590001013	/
21	提升机	QAJC4-BG-TSJ-0066-2025	2025年10月13日	合格	2025年10月13日星期一 济南县·铜井东南村	/

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
22	提升机	QAJC4-BG-TSJ-0067-2025	2025年10月13日	合格	时间: 2025.10.13 地点: 临沂市·铜井东南村 经纬度: 35.606239 N,118.475121 E	/
23	铲运机	QAJC4-BG-CYJ-0013-2025	2025年10月30日	合格	2025年10月30日 山东省、海湾市	/

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	铲运机	QAJC4-BG-CYJ-0014-2025	2025年10月30日	合格	20254610 B 30 B	/
25	矿山监控系统	QAJC4-BG-JKXT-0017-2025	2025年10月30日	合格	2025年0月30日	

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	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0873~ 0879-2025	2025年10月30日	合格	2025.10.30  我在这里  ***********************************	

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	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0880~ 0881-2025	2025年10月30日	合格	2025-10.30	

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	电力电缆	QAJC4-BG-DL-0339~ 0345-2025	2025年10月31日	合格	2025.10.31 我在这里 今日水印 我在这里 今日水印	

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	接地装置	QAJC4-BG-JDZZ-0073-2025	2025年10月30日-11月1日	合格	② 2025.10.30 淄博市·071乡道 □ 1000000000000000000000000000000000000	

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
					2025.11.01 淄博市・淄博金地矿业有限公司 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	
30	高压开关设备	QAJC4−BG−GYKG−0882∼ 0895−2025	2025年10月31日	合格	② 2025.10.31 我在这里 今日水印	/

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
					2025.10.31 我在这里 中超和 —	
31	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0896~0897-2 025	2025年10月31日	合格	2025.10.31 我在这里 今日水印一····································	/

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 2025.10.31 ⇒日水町 ・甲札 -	
32	高压开关设备	QAJC4-BG-GYKG-0898~ 0908-2025	2025年11月1日	合格	2025.11.01 淄博市・淄博金地が业有限公司  RB TRASELNY PROFICE  RB TRASELNY PROFILE  RB TRASELNY PROFILE	

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
					2025.11.01 淄博市·淄博金地矿业有限公司	
33	电力变压器	QAJC4-BG-BYQ-0314~0322-20 25	2025年10月30日至11月1日	合格	2025.10.31 我在这里 今日水印	/

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 2025.11.01 淄博市·071乡道	
					②2025.10.30 淄博市·071乡道	