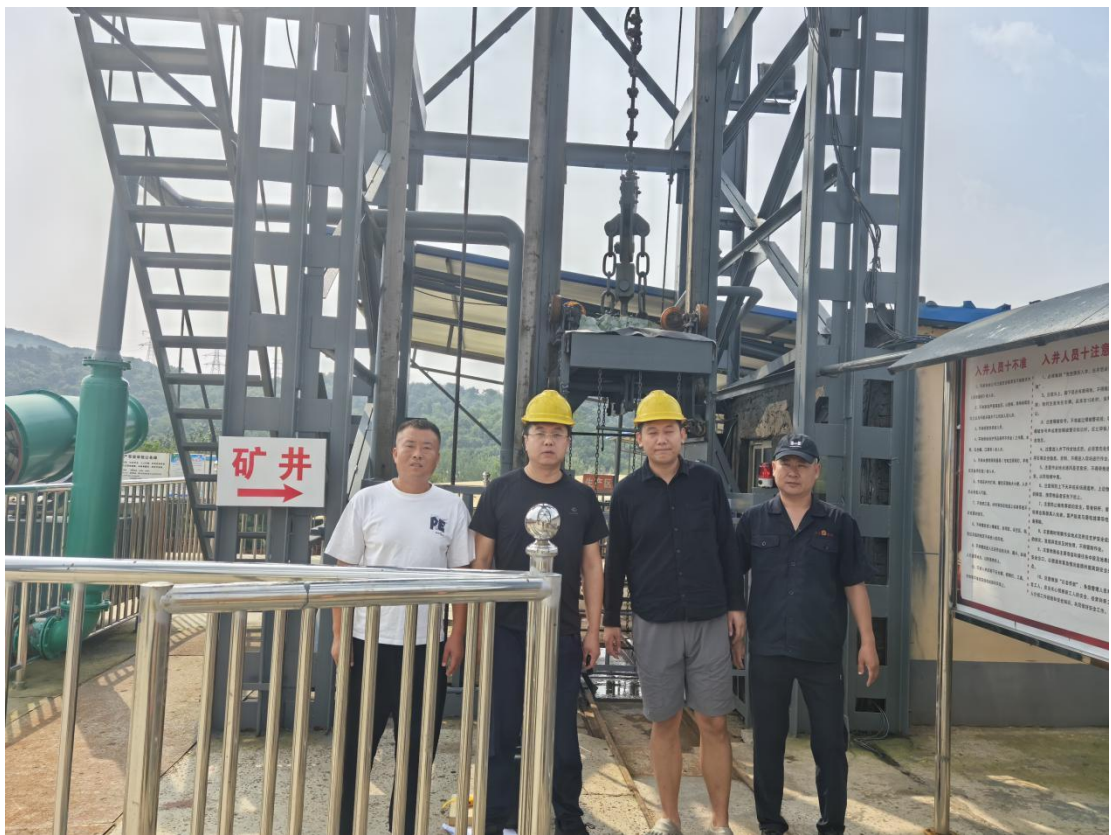


受检单位	20250075 大石桥市大明矿业有限公司	
项目编号	20-20250075	
项目日期	2025. 9. 14	
受检设备		
序号	设备名称	数量
1	缠绕式提升机	-
2	摩擦式提升机	-
3	提升绞车	-
4	天轮轴、导向轮轴	-
5	通风机	-
6	通风系统	-
7	通风机叶片	-
8	固定式空压机	-
9	移动式空压机	-
10	排水泵	-
11	排水系统	-
12	提升钢丝绳	-
13	竖井防坠器	-
14	斜井人车	-
15	钢丝绳在线	-
16	密封钢丝绳	-
17	罐笼	1
18	人车链接装置	-
19	矿用自卸汽车	-
20	地下运矿车	-
21	无轨运人车	-
22	带式输送机	-
23	电力变压器	-
24	高压开关设备	-
25	高压电力电缆	-
26	接地装置	-
27	矿用重要容器承载件	1



辽宁万泽安全技术咨询服务有限公司
金属非金属矿山罐笼安全检测检验报告

报告编号: 20-20250075-GL01

共 6 页 第 1 页

委托 单位	名称 地址	大石桥市大明矿业有限公司 大石桥市官屯镇	
设备名称	罐笼	设备编号	20230220
型号规格	GLM 1/6/2/2	出厂日期	2023 年 2 月
制造单位	烟台市昆仑黄金设备有限公司		
设备状态	状态良好、适检		
检测检验地点	大明提升机罐笼	检测检验日期	2025 年 09 月 14 日
检测检验类别	委托检验	下次检验日期	2026 年 09 月 14 日前
受检单位	大石桥市大明矿业有限公司		
检测检验项目	包括标志、证书检查；罐顶安全篷和护栏；罐底及两侧；罐笼内尺寸；罐笼内扶手高度；罐笼门；罐体内阻车器、轨道；罐笼顶盖及人孔；导向装置与罐道之间的间隙等 9 项。		
检测检验依据	GB16542-2010 《罐笼安全技术要求》		
存在问题及建议	以下空白。		
检测检验 结论	依据 GB16542-2010 《罐笼安全技术要求》，该罐笼共检测项目九项，所检项目合格。		
	签发日期: 年 月 日		
检测检验组成员	葛晓丹、徐长辉		
备注	\		

批准:

审核:

主检:

日期:

日期:

日期:

辽宁万泽安全技术咨询服务有限公司
金属非金属矿用提升容器重要承载件无损探伤检测报告
报告编号: 20-20250075-ZYCZJ01 共 5 页 第 1 页

委托 单位	名 称	大石桥市大明矿业有限公司	
	地 址	大石桥市官屯镇	
工件名称	罐笼重要承载件	工件规格	见检测部位示意图
工件状态	除油、除锈	出厂日期	\
工件所属制造单位	烟台市昆仑黄金设备有限公司		
工件状态	在用、适检		
检测检验类别	委托检验	检测检验日期	2025 年 09 月 14 日
检测检验地点	大明提升机地表井口	下次检验日期	2027 年 09 月 14 日
受检单位	大石桥市大明矿业有限公司		
检测检验项目	扫查缺陷		
检测检验依据	MT 684-1997《矿用提升容器重要承载件无损探伤方法与验收规范》 GB/T 6402-2024《钢锻件超声检测方法》		
存在问题及建议	以下空白。		
检测检验 结论	依据 MT 684-1997《矿用提升容器重要承载件无损探伤方法与验收规范》，检测该竖井主罐笼重要承载件连接销轴 2 件、连接装置颊板 1 件、换向接头 1 件、连接板 1 件，所检部位按 A 区判定合格。		
	签发日期: 年 月 日		
检测检验组成员	葛晓丹、徐长辉		
备注			

批准:

审核:

主检:

日期:

日期:

日期: