

受检单位	20250062 丹东凤银矿冶有限责任公司	
项目编号	20-20250062	
项目日期	2025. 7. 18	
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	通风机	-
5	固定式空压机	-
6	移动式空压机	-
7	排水泵	-
8	排水系统	-
9	提升钢丝绳	-
10	竖井防坠器	-
11	斜井人车	-
12	钢丝绳在线	-
13	密封钢丝绳	-
14	罐笼	5







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: 20-20250062-GL01

共 6 页 第 1 页

委托 单位	名称	丹东凤银矿冶有限责任公司		
	地址	凤城市青城子镇		
设备名称	罐笼	设备编号	2019041302	
型号规格	GLM 1/6/1/1	出厂日期	2019 年 05 月 09 日	
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	-40m 中段盲井提升 2 号罐	检测检验日期	2025 年 07 月 18 日	
检测检验类别	委托检验	下次检验日期	2026 年 07 月 18 日前	
受检单位	丹东凤银矿冶有限责任公司			
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	程帅、高云鹏			
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
金属非金属矿山罐笼安全检测检验报告

报告编号: 20-20250062-GL02

共 6 页 第 1 页

委托 单位	名称	丹东凤银矿冶有限责任公司		
	地址	凤城市青城子镇		
设备名称	罐笼	设备编号	2019041303	
型号规格	GLM 1/6/1/1	出厂日期	2019 年 05 月 09 日	
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	-40m 中段盲井提升 1 号罐	检测检验日期	2025 年 07 月 18 日	
检测检验类别	委托检验	下次检验日期	2026 年 07 月 18 日前	
受检单位	丹东凤银矿冶有限责任公司			
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	程帅、高云鹏			
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
金属非金属矿山罐笼安全检测检验报告

报告编号: 20-20250062-GL03

共 6 页 第 1 页

委托 单位	名称	丹东凤银矿冶有限责任公司		
	地址	凤城市青城子镇		
设备名称	罐笼	设备编号	2019041301	
型号规格	GLM 1/6/2/2	出厂日期	2019 年 05 月 09 日	
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	二坑地表提升罐笼	检测检验日期	2025 年 07 月 18 日	
检测检验类别	委托检验	下次检验日期	2026 年 07 月 18 日前	
受检单位	丹东凤银矿冶有限责任公司			
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	程帅、高云鹏			
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
金属非金属矿山罐笼安全检测检验报告

报告编号: 20-20250062-GL04

共 6 页 第 1 页

委托 单位	名称 地址	丹东凤银矿冶有限责任公司 凤城市青城子镇	
设备名称	罐笼	设备编号	2019040502
型号规格	GLM 1/6/2/2	出厂日期	2019 年 04 月 06 日
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	一坑地表提升 1 号罐	检测检验日期	2025 年 07 月 18 日
检测检验类别	委托检验	下次检验日期	2026 年 07 月 18 日前
受检单位	丹东凤银矿冶有限责任公司		
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	程帅、高云鹏		
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
金属非金属矿山罐笼安全检测检验报告

报告编号: 20-20250062-GL05

共 6 页 第 1 页

委托 单位	名称 地址	丹东凤银矿冶有限责任公司 凤城市青城子镇	
设备名称	罐笼	设备编号	2019040501
型号规格	GLM 1/6/2/2	出厂日期	2019 年 04 月 06 日
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	一坑地表提升 2 号罐	检测检验日期	2025 年 07 月 18 日
检测检验类别	委托检验	下次检验日期	2026 年 07 月 18 日前
受检单位	丹东凤银矿冶有限责任公司		
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	程帅、高云鹏		
备注	\		

批准:

审核:

主检:

日期:

日期:

日期: