

受检单位	20250077 朝阳新华铝业有限责任公司		
项目编号	20-20250077		
项目日期	2025. 9. 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	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	2	
14	斜井人车	—	
15	钢丝绳在线	—	
16	密封钢丝绳	—	
17	罐笼	2	
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	2	









辽宁万泽安全技术咨询有限公司  
金属非金属矿山罐笼安全检测检验报告

报告编号：20-20250077-GL01

共 6 页 第 1 页

委托单位	名 称	朝阳新华铝业有限责任公司		
	地 址	喀左县中三家镇		
设备名称		罐 笼	设备编号	250712245
型号规格		GLM	出厂日期	2025 年 07 月 05 日
制造单位		石家庄市矿区恒通机械有限公司		
设备状态		状态良好、适检		
检测检验地点		北山矿副井副罐笼	检测检验日期	2025 年 09 月 18 日
检测检验类别		委托检验	下次检验日期	2026 年 09 月 18 日前
受检单位		朝阳新华铝业有限责任公司		
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		高云鹏、程帅		
备注		\		

批准：

审核：

主检：

日期：

日期：

日期：

辽宁万泽安全技术咨询有限公司  
金属非金属矿山罐笼安全检测检验报告

报告编号：20-20250077-GL02

共 6 页 第 1 页

委托单位	名称	朝阳新华铝业有限责任公司		
	地址	喀左县中三家镇		
设备名称		罐笼	设备编号	250712244
型号规格		GLM	出厂日期	2025 年 07 月 05 日
制造单位		石家庄市矿区恒通机械有限公司		
设备状态		状态良好、适检		
检测检验地点		北山矿副井主罐笼	检测检验日期	2025 年 09 月 18 日
检测检验类别		委托检验	下次检验日期	2026 年 09 月 18 日前
受检单位		朝阳新华铝业有限责任公司		
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		高云鹏、程帅		
备注		\		

批准：

审核：

主检：

日期：

日期：

日期：



共 6 页 第 1 页

日期:

共 6 页 第 1 页

日期:



# 金属非金属矿用提升容器重要承载件无损探伤检测报告

共 5 页 第 1 页

日期:

日期:

# 金属非金属矿用提升容器重要承载件无损探伤检测报告

共 5 页 第 1 页

日期: