

受检单位	20250001 中铁十七局集团第二工程有限公司	
项目编号	20-20250001	
项目日期	2025. 1. 13	
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	3
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	-



辽宁万泽安全技术咨询服务有限公司
金属非金属矿山钢丝绳安全检测检验报告

报告编号: 20-20250001-G01

共 7 页 第 1 页

委托 单位	名称 地址	中铁十七局集团第二工程有限公司 鞍山市千山区鞍海路 488 号	
样品名称	钢丝绳	样品编号	20250001-G01
型号规格	35W×7	样品数量	1
出厂日期	\	样品接收日期	2025 年 01 月 04 日
生产厂家	中铁十七局集团第二工程有限公司		
样品状态	副井副提升机钢丝绳、提人提物、新钢丝绳		
检测检验类别	委托检验	检测检验日期	2025 年 01 月 13 日
检测检验地点	试验室	下次检验日期	2025 年 07 月 13 日前
受检单位	中铁十七局集团第二工程有限公司		
检测检验项目	包括矿用产品安全标志、重要用途钢丝绳、拆股钢丝的破断拉力、拆股钢丝的反复弯曲试验等 12 项。		
检测检验依据	AQ2026-2010《金属非金属矿山提升钢丝绳检验规范》		
存在问题及建议	以下空白。		
检测检验 结论	依据 AQ2026-2010《金属非金属矿山提升钢丝绳检验规范》、该钢丝绳所检项目符合规范要求，综合判定为合格。 签发日期: 年 月 日		
检测检验组成员	高云鹏、程帅		
备注	1、悬挂时请使用单位自行核算安全系数，应符合 GB16423 相关规定。 2、在用提升用钢丝绳定期检验周期：（1）升降人员或升降人员和物料用的钢丝绳，自悬挂时起，每隔六个月检验一次；有腐蚀气体的矿山，每隔三个月检验一次；（2）升降物料用的钢丝绳，自悬挂时起，第一次检验的间隔时间为一年，以后每隔六个月检验一次； （3）悬挂吊盘用的钢丝绳，自悬挂时起，每隔一年检验一次；（4）平衡用钢丝绳和摩擦式提升机的提升用钢丝绳不受此限制。		

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
金属非金属矿山钢丝绳安全检测检验报告

报告编号：20-20250001-G02

共 7 页 第 1 页

委托单位	名称	中铁十七局集团第二工程有限公司		
	地址	鞍山市千山区鞍海路488号		
样品名称	钢丝绳	样品编号	20250001-G02	
型号规格	18×7+FC	样品数量	1根	
出厂日期	\	样品接收日期	2025年1月5日	
生产厂家	宁夏恒力钢丝绳有限公司			
样品状态	1号回风井主提升机钢丝绳、提人提物、新钢丝绳			
检测检验类别	委托检验	检测检验日期	2025年1月15日	
检测检验地点	实验室	下次检验日期	2025年7月15日前	
受检单位	中铁十七局集团第二工程有限公司			
检测检验项目	包括矿用产品安全标志、重要用途钢丝绳、拆股钢丝的破断拉力、拆股钢丝的反复弯曲试验等12项。			
检测检验依据	AQ2026-2010《金属非金属矿山提升钢丝绳检验规范》			
存在问题及建议	以下空白。			
检测检验结论	依据AQ2026-2010《金属非金属矿山提升钢丝绳检验规范》、该钢丝绳所检项目符合规范要求，综合判定为合格。			
	签发日期： 年 月 日			
检测检验组成员	高云鹏、程帅			
备注	1、悬挂时请使用单位自行核算安全系数，应符合GB16423相关规定。 2、在用提升用钢丝绳定期检验周期：（1）升降人员或升降人员和物料用的钢丝绳，自悬挂时起，每隔六个月检验一次；有腐蚀气体的矿山，每隔三个月检验一次；（2）升降物料用的钢丝绳，自悬挂时起，第一次检验的间隔时间为一年，以后每隔六个月检验一次；（3）悬挂吊盘用的钢丝绳，自悬挂时起，每隔一年检验一次；（4）平衡用钢丝绳和摩擦式提升机的提升用钢丝绳不受此限制。			

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
金属非金属矿山钢丝绳安全检测检验报告

报告编号：20-20250001-G03

共 7 页 第 1 页

委托单位	名称	中铁十七局集团第二工程有限公司		
	地址	鞍山市千山区鞍海路488号		
样品名称	钢丝绳	样品编号	20250001-G03	
型号规格	18×7+FC	样品数量	1根	
出厂日期	\	样品接收日期	2025年1月5日	
生产厂家	宁夏恒力钢丝绳有限公司			
样品状态	1号回风井副提升机钢丝绳、提人提物、新钢丝绳			
检测检验类别	委托检验	检测检验日期	2025年1月15日	
检测检验地点	实验室	下次检验日期	2025年7月15日前	
受检单位	中铁十七局集团第二工程有限公司			
检测检验项目	包括矿用产品安全标志、重要用途钢丝绳、拆股钢丝的破断拉力、拆股钢丝的反复弯曲试验等12项。			
检测检验依据	AQ2026-2010《金属非金属矿山提升钢丝绳检验规范》			
存在问题及建议	以下空白。			
检测检验结论	依据AQ2026-2010《金属非金属矿山提升钢丝绳检验规范》、该钢丝绳所检项目符合规范要求，综合判定为合格。			
	签发日期： 年 月 日			
检测检验组成员	高云鹏、程帅			
备注	1、悬挂时请使用单位自行核算安全系数，应符合GB16423相关规定。 2、在用提升用钢丝绳定期检验周期：（1）升降人员或升降人员和物料用的钢丝绳，自悬挂时起，每隔六个月检验一次；有腐蚀气体的矿山，每隔三个月检验一次；（2）升降物料用的钢丝绳，自悬挂时起，第一次检验的间隔时间为一年，以后每隔六个月检验一次；（3）悬挂吊盘用的钢丝绳，自悬挂时起，每隔一年检验一次；（4）平衡用钢丝绳和摩擦式提升机的提升用钢丝绳不受此限制。			

批准：

审核：

主检：

日期：

日期：

日期：