

受检单位	20250010 中铁十七局集团第二工程有限公司		
项目编号	20-20250010		
项目日期	2025. 2. 8		
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	4	
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：20-20250010-G01

共 6 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	20250010-G01
型号规格		18×7+IWS	样品数量	1根
出厂日期		\	样品接收日期	2025年1月19日
生产厂家		鞍钢钢绳有限责任公司		
样品状态		回风井主提升机钢丝绳、提人提物、在用钢丝绳		
检测检验类别		委托检验	检测检验日期	2025年2月8日
检测检验地点		实验室	下次检验日期	2025年8月8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11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、徐长辉		
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：20-20250010-G02

共 6 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	20250010-G02
型号规格		18×7+IWS	样品数量	1根
出厂日期		\	样品接收日期	2025年1月19日
生产厂家		鞍钢钢绳有限责任公司		
样品状态		回风井副提升机钢丝绳、提人提物、在用钢丝绳		
检测检验类别		委托检验	检测检验日期	2025年2月8日
检测检验地点		实验室	下次检验日期	2025年8月8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11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、徐长辉		
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：20-20250010-G03

共 6 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	20250010-G03
型号规格		18×7+IWS	样品数量	1根
出厂日期		\	样品接收日期	2025年1月19日
生产厂家		鞍钢钢绳有限责任公司		
样品状态		进风井主提升机钢丝绳、提人提物、在用钢丝绳		
检测检验类别		委托检验	检测检验日期	2025年2月9日
检测检验地点		实验室	下次检验日期	2025年8月9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11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、徐长辉		
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：20-20250010-G04

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	20250010-G04
型号规格		18×7+IWS	样品数量	1根
出厂日期		\	样品接收日期	2025年1月19日
生产厂家		鞍钢钢绳有限责任公司		
样品状态		进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2月10日
检测检验地点		实验室	下次检验日期	2025年8月10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、徐长辉		
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：