

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	
<b>受检设备</b>		
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-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-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：