

| 受检单位 | 20250086 丹东凤银矿冶有限责任公司 |    |
|------|-----------------------|----|
| 项目编号 | 20-20250086           |    |
| 项目日期 | 2025.10.18            |    |
| 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                 | 4  |
| 13   | 竖井防坠器                 | -  |
| 14   | 斜井人车                  | -  |
| 15   | 钢丝绳在线                 | -  |
| 16   | 密封钢丝绳                 | -  |
| 17   | 罐笼                    | -  |
| 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             | -  |





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：20-20250086-G01

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      |              |  |
| 样品名称    | 钢丝绳   | 样品编号         | 20250086-G01 |  |
| 型号规格    | 6×19W+NF  | 样品数量         | 1根           |  |
| 出厂日期    | \   | 样品接收日期       | 2025年10月8日   |  |
| 生产厂家    | 鞍钢钢绳有限责任公司  |              |              |  |
| 样品状态    | 一坑+397m中段提升机1号罐钢丝绳、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10月18日  |  |
| 检测检验地点  | 实验室   | 下次检验日期       | 2026年04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、葛晓丹  |              |              |  |
| 备注      | 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：20-20250086-G02

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      |              |  |
| 样品名称    | 钢丝绳   | 样品编号         | 20250086-G02 |  |
| 型号规格    | 6×19W+NF  | 样品数量         | 1根           |  |
| 出厂日期    | \   | 样品接收日期       | 2025年10月8日   |  |
| 生产厂家    | 鞍钢钢绳有限责任公司  |              |              |  |
| 样品状态    | 一坑+397m中段提升机2号罐钢丝绳、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10月18日  |  |
| 检测检验地点  | 实验室   | 下次检验日期       | 2026年04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、葛晓丹  |              |              |  |
| 备注      | 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： 20-20250086-G03

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      |              |  |
| 样品名称    | 钢丝绳   | 样品编号         | 20250086-G03 |  |
| 型号规格    | 6×19W+NF  | 样品数量         | 1根           |  |
| 出厂日期    | \   | 样品接收日期       | 2025年10月8日   |  |
| 生产厂家    | 鞍钢钢绳有限责任公司  |              |              |  |
| 样品状态    | 二坑+372m中段提升机罐笼钢丝绳、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10月18日  |  |
| 检测检验地点  | 实验室   | 下次检验日期       | 2026年04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、葛晓丹  |              |              |  |
| 备注      | 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： 20-20250086-G04

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      |              |  |
| 样品名称    | 钢丝绳   | 样品编号         | 20250086-G04 |  |
| 型号规格    | 6×19W+NF  | 样品数量         | 1根           |  |
| 出厂日期    | \   | 样品接收日期       | 2025年10月8日   |  |
| 生产厂家    | 鞍钢钢绳有限责任公司  |              |              |  |
| 样品状态    | 二坑+372m中段提升机配重钢丝绳、平衡、在用钢丝绳  |              |              |  |
| 检测检验类别  | 委托检验  | 检测检验日期       | 2025年10月18日  |  |
| 检测检验地点  | 实验室   | 下次检验日期       | 2026年04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、葛晓丹  |              |              |  |
| 备注      | 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：