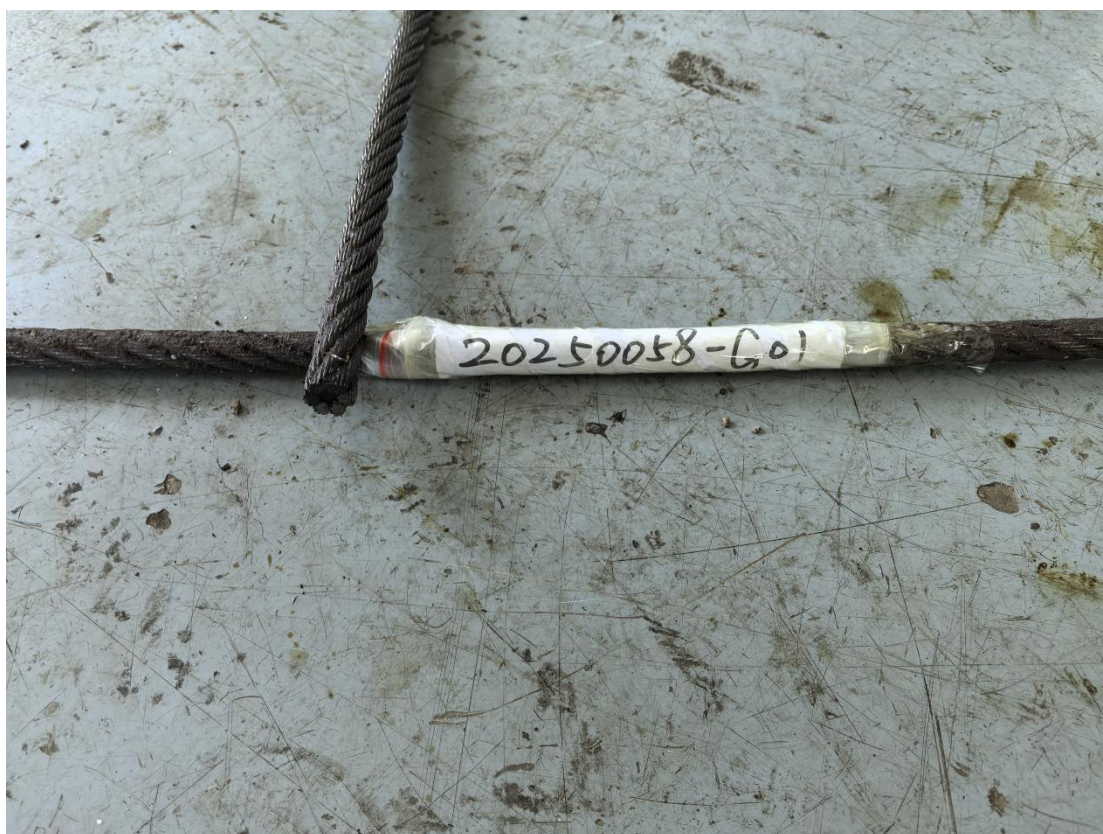


受检单位	20250058 大石桥市贸隆矿业有限公司滑石分公司		
项目编号	20-20250058		
项目日期	2025. 7. 14		
受检设备			
序号	设备名称	数量	
1	缠绕式提升机	-	
2	摩擦式提升机	-	
3	提升绞车	2	
4	通风机	-	
5	固定式空压机	2	
6	移动式空压机	-	
7	排水泵	-	
8	排水系统	-	
9	提升钢丝绳	2	
10	竖井防坠器	-	
11	斜井人车	-	
12	钢丝绳在线	-	
13	密封钢丝绳	-	
14	罐笼	-	







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：20-20250058-G01

共 6 页 第 1 页

委托单位	名称	大石桥市贸隆矿业有限公司滑石分公司		
	地址	大石桥市建一镇		
样品名称		钢丝绳	样品编号	20250058-G01
型号规格		6×19S+FC	样品数量	1根
出厂日期		\	样品接收日期	2025年7月11日
生产厂家		宁夏恒力钢丝绳有限公司		
样品状态		副井绞车钢丝绳、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7月14日
检测检验地点		实验室	下次检验日期	2026年1月14日前
受检单位		大石桥市贸隆矿业有限公司滑石分公司		
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		葛晓丹、徐长辉、马秀山		
备注		1、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：20-20250058-G02

共 6 页 第 1 页

委托单位	名称	大石桥市贸隆矿业有限公司滑石分公司		
	地址	大石桥市建一镇		
样品名称		钢丝绳	样品编号	20250058-G02
型号规格		6×19S+FC	样品数量	1根
出厂日期		\	样品接收日期	2025年7月11日
生产厂家		宁夏恒力钢丝绳有限公司		
样品状态		主井绞车钢丝绳、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7月14日
检测检验地点		实验室	下次检验日期	2026年1月14日前
受检单位		大石桥市贸隆矿业有限公司滑石分公司		
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。 <div>签发日期： 年 月 日</div>		
检测检验组成员		葛晓丹、徐长辉、马秀山		
备注		1、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
金属非金属矿山固定式空压机安全检测检验报告

报告编号：20-20250058-K01

共 7 页 第 1 页

委托单位	名称	大石桥市贸隆矿业有限公司滑石分公司		
	地址	大石桥市建一镇		
设备名称		空气压缩机	设备编号	551809033
型号规格		LG-10/8G	出厂日期	2018年9月
制造单位		浙江开山压缩机股份有限公司		
设备状态		在用		
检测检验地点		副井空压机房	检测检验日期	2025年7月14日
检测检验类别		委托检验	下次检验日期	2026年7月14日前
受检单位		大石桥市贸隆矿业有限公司滑石分公司		
检测检验项目		包括机房或硐室、润滑系统、冷却系统、储气罐、系统保护等13项		
检测检验依据		AQ2055-2016《金属非金属矿山在用空气压缩机安全检验规范 第1部分：固定式空气压缩机》		
存在问题及建议		以下空白。		
检测检验结论		依据AQ2055-2016《金属非金属矿山在用空气压缩机安全检验规范 第1部分：固定式空气压缩机》，该空压机A类项6项合格，B类项9项合格，C类项11项合格，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		该空压机有下列情况之一时进行，应重新进行检测： 1、在用的空气压缩机系统大修后投入使用前。		

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
金属非金属矿山固定式空压机安全检测检验报告

报告编号：20-20250058-K02

共 7 页 第 1 页

委托单位	名称	大石桥市贸隆矿业有限公司滑石分公司		
	地址	大石桥市建一镇		
设备名称		空气压缩机	设备编号	222107443
型号规格		BK22-8ZG	出厂日期	2021年7月
制造单位		开山集团股份有限公司		
设备状态		在用		
检测检验地点		主井空压机房	检测检验日期	2025年7月14日
检测检验类别		委托检验	下次检验日期	2026年7月14日前
受检单位		大石桥市贸隆矿业有限公司滑石分公司		
检测检验项目		包括机房或硐室、润滑系统、冷却系统、储气罐、系统保护等13项		
检测检验依据		AQ2055-2016《金属非金属矿山在用空气压缩机安全检验规范 第1部分：固定式空气压缩机》		
存在问题及建议		存在问题详见检验报告附页。 建议企业对检测项目中不合格项目进行改进和监护。		
检测检验结论		依据AQ2055-2016《金属非金属矿山在用空气压缩机安全检验规范 第1部分：固定式空气压缩机》，该空压机A类项6项合格，B类项9项合格，C类项10项合格，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		该空压机有下列情况之一时进行，应重新进行检测： 1、在用的空气压缩机系统大修后投入使用前。		

批准：

审核：

主检：

日期：

日期：

日期：

辽宁万泽安全技术服务有限公司
金属非金属矿山提升绞车安全检测检验报告

报告编号：20-20250058-T01

共 12 页 第 1 页

委托单位	名 称	大石桥市贸隆矿业有限公司滑石分公司		
	地 址	大石桥市建一镇		
设备名称		提升绞车	设备编号	SHM1904029
型号规格		JTP-1.2×1P	出厂日期	2019 年 4 月 3 日
制造单位		鹤壁市双民矿山机械有限公司		
设备状态		提人提物、在用		
检测检验地点		副井提升绞车房	检测检验日期	2025 年 07 月 14 日
检测检验类别		委托检验	下次检验日期	2026 年 07 月 14 日前
受检单位		大石桥市贸隆矿业有限公司滑石分公司		
检测检验项目		包括机房或硐室、提升装置、制动系统、液压系统等 8 项。		
检测检验依据		AQ2022-2008 《金属非金属矿山在用提升绞车安全检测检验规范》		
存在问题及建议		存在问题：详见检验报告附页。 建议：企业在生产过程中对不合格项目进行改进和监护。		
检测检验结论		依据 AQ2022-2008 《金属非金属矿山在用提升绞车安全检测检验规范》，该提升绞车 A 类项六项合格，B 类项十一项合格，C 类项十五项合格，综合判定为合格。 <div>签发日期： 年 月 日</div>		
检测检验组成员		高云鹏、程帅		
备注		该提升绞车有下列情况之一时进行，应重新进行检测： 1、重新安装、大修、改造（主轴装置、制动系统、电控系统等）后使用前； 2、闲置时间超过一年的提升绞车系统使用前； 3、经过重大自然灾害可能使设备结构强度、刚度、稳定性受到损坏的使用前。		

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
金属非金属矿山提升绞车安全检测检验报告

报告编号：20-20250058-T02

共 12 页 第 1 页

委托单位	名称	大石桥市贸隆矿业有限公司滑石分公司		
	地址	大石桥市建一镇		
设备名称		提升绞车	设备编号	SHM1809096
型号规格		JTP-1.2×1P	出厂日期	2018 年 9 月 15 日
制造单位		鹤壁市双民矿山机械有限公司		
设备状态		提人提物、在用		
检测检验地点		主井提升绞车硐室	检测检验日期	2025 年 07 月 14 日
检测检验类别		委托检验	下次检验日期	2026 年 07 月 14 日前
受检单位		大石桥市贸隆矿业有限公司滑石分公司		
检测检验项目		包括机房或硐室、提升装置、制动系统、液压系统等 8 项。		
检测检验依据		AQ2022-2008 《金属非金属矿山在用提升绞车安全检测检验规范》		
存在问题及建议		存在问题：详见检验报告附页。 建议：企业在生产过程中对不合格项目进行改进和监护。		
检测检验结论		依据 AQ2022-2008 《金属非金属矿山在用提升绞车安全检测检验规范》，该提升绞车 A 类项六项合格，B 类项十一项合格，C 类项十五项合格，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		该提升绞车有下列情况之一时进行，应重新进行检测： 1、重新安装、大修、改造（主轴装置、制动系统、电控系统等）后使用前； 2、闲置时间超过一年的提升绞车系统使用前； 3、经过重大自然灾害可能使设备结构强度、刚度、稳定性受到损坏的使用前。		

批准：

审核：

主检：

日期：

日期：

日期：