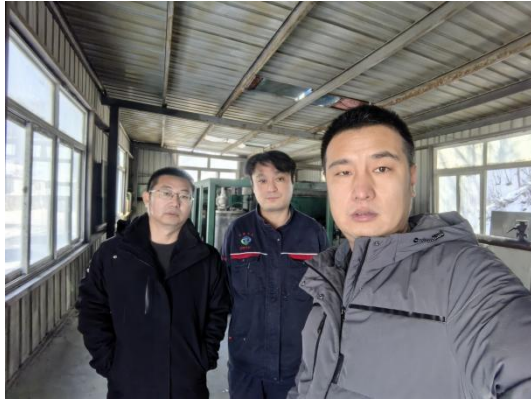


受检单位	20250016 辽宁翁泉硼镁股份有限公司		
项目编号	20-220250016		
项目日期	2025. 3. 15		
受检设备			
序号	设备名称	数量	
1	缠绕式提升机	—	
2	摩擦式提升机	—	
3	提升绞车	—	
4	通风机	3	
5	固定式空压机	3	
6	移动式空压机	—	
7	排水泵	3	
8	排水系统	1	
9	提升钢丝绳	—	
10	竖井防坠器	—	
11	斜井人车	—	
12	钢丝绳在线	—	
13	密封钢丝绳	—	
14	罐笼	—	



报告编号: 20-20250016-F01 共 6 页 第 1 页

共 6 页 第 1 页

日期:

报告编号: 20-20250016-F02 共 6 页 第 1 页

报告编号: 20-20250016-F02 共 6 页 第 1 页

共 6 页 第 1 页

委托单位	名称	辽宁翁泉硼镁股份有限公司		
	地址	凤城市刘家河镇		
设备名称		矿井轴流通风机	设备编号	12023
型号规格		FKZNo12/37	出厂日期	2022年9月
制造单位		淄博矿安风机有限公司		
设备状态		在用		
检测检验地点		367水平通风井口	检测检验日期	2025年2月12日
检测检验类别		委托检验	下次检验日期	2026年2月12日前
受检单位		辽宁翁泉硼镁股份有限公司		
检测检验项目		包括安全标志、零部件和紧固件、结构、电机运行功率等15项		
检测检验依据		AQ2054-2016《金属非金属矿山在用主通风机系统安全检验规范》		
存在问题及建议		以下空白。		
检测检验结论		依据AQ2054-2016《金属非金属矿山在用主通风机系统安全检验规范》，该通风机A类项3项合格，B类项2项合格，C类项6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		该通风机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（更换叶片、电动机等）后使用前； 2、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。		

主检:

日期:

报告编号: 20-20250016-F03 共 6 页 第 1 页

报告编号: 20-20250016-F03 共 6 页 第 1 页

批准: 审核: 主检:

日期: 日期: 日期:

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：20-20250016-K01

共 7 页 第 1 页

委托单位	名称	十堰市神州矿业有限公司		
	地址	凤城市刘家河镇		
设备名称		空气压缩机	设备编号	UT121205R
型号规格		UTD-175A	出厂日期	2012年11月
制造单位		上海维肯压缩机有限公司		
设备状态		在用		
检测检验地点		地表空压机房1#	检测检验日期	2025年2月13日
检测检验类别		委托检验	下次检验日期	2026年2月13日前
受检单位		辽宁翁泉硼镁股份有限公司		
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：20-20250016-K02

共 7 页 第 1 页

委托单位	名称	十堰市神州矿业有限公司		
	地址	凤城市刘家河镇		
设备名称		空气压缩机	设备编号	UT121202R
型号规格		UTD-175A	出厂日期	2012年11月
制造单位		上海维肯压缩机有限公司		
设备状态		在用		
检测检验地点		地表空压机房2#	检测检验日期	2025年2月13日
检测检验类别		委托检验	下次检验日期	2026年2月13日前
受检单位		辽宁翁泉硼镁股份有限公司		
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：20-20250016-K03

共 7 页 第 1 页

委托单位	名称	十堰市神州矿业有限公司		
	地址	凤城市刘家河镇		
设备名称		空气压缩机	设备编号	UT121203R
型号规格		UTD-175A	出厂日期	2012年11月
制造单位		上海维肯压缩机有限公司		
设备状态		在用		
检测检验地点		地表空压机房3#	检测检验日期	2025年2月13日
检测检验类别		委托检验	下次检验日期	2026年2月13日前
受检单位		辽宁翁泉硼镁股份有限公司		
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：

报告编号: 20-20250016-S01 共 5 页 第 1 页

共 5 页 第 1 页

批准: 审核: 主检:

日期: 日期: 日期:

主检:

日期:

报告编号: 20-20250016-S02 共 5 页 第 1 页

共 5 页 第 1 页

批准: 审核: 主检:

日期: 日期: 日期:

主检:

日期:

报告编号: 20-20250016-S03 共 5 页 第 1 页

共 5 页 第 1 页

批准: 审核: 主检:

日期: 日期: 日期:

主检:

日期:

共 6 页 第 1 页

日期: