

受检单位	20250034 凤城市大阳沟水镁矿业有限公司	
项目编号	20-20250034	
项目日期	2025. 4. 12	
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	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	-



辽宁万泽安全技术咨询服务有限公司  
金属非金属矿山排水泵安全检测检验报告

报告编号：20-20250034-S01

共 5 页 第 1 页

委托 单位	名称 地址	凤城市大阳沟水镁矿业有限公司 凤城市鸡冠山镇大阳沟村	
设备名称	矿用耐磨多级离心泵	设备编号	1125047
型号规格	MD46-50×5	出厂日期	2024年11月
制造单位	葫芦岛泵业制造有限公司		
设备状态	在用		
检测检验地点	203m中段水泵站1#	检测检验日期	2025年4月12日
检测检验类别	委托检验	下次检验日期	2026年4月12日前
受检单位	凤城市大阳沟水镁矿业有限公司		
检测检验项目	包括机房、接地电阻、启动时间、振动、噪声等12项		
检测检验依据	AQ2029-2010《金属非金属地下矿山主排水系统安全检验规范》		
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AQ2029-2010《金属非金属地下矿山主排水系统安全检验规范》，该水泵所检项目A类项六项合格，B类项四项合格，C类项三项合格，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	该排水泵有下列情况之一时进行，应重新进行检测： 1、在用的排水泵或排水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  
金属非金属矿山排水泵安全检测检验报告

报告编号：20-20250034-S02

共 5 页 第 1 页

委托 单位	名称 地址	凤城市大阳沟水镁矿业有限公司 凤城市鸡冠山镇大阳沟村	
设备名称	矿用耐磨多级离心泵	设备编号	0308021
型号规格	MD46-50×5	出厂日期	2025年3月
制造单位	葫芦岛泵业制造有限公司		
设备状态	在用		
检测检验地点	203m中段水泵站2#	检测检验日期	2025年4月12日
检测检验类别	委托检验	下次检验日期	2026年4月12日前
受检单位	凤城市大阳沟水镁矿业有限公司		
检测检验项目	包括机房、接地电阻、启动时间、振动、噪声等12项		
检测检验依据	AQ2029-2010《金属非金属地下矿山主排水系统安全检验规范》		
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AQ2029-2010《金属非金属地下矿山主排水系统安全检验规范》，该水泵所检项目A类项六项合格，B类项四项合格，C类项三项合格，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	该排水泵有下列情况之一时进行，应重新进行检测： 1、在用的排水泵或排水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  
金属非金属矿山排水泵安全检测检验报告

报告编号：20-20250034-S03

共 5 页 第 1 页

委托 单位	名称 地址	凤城市大阳沟水镁矿业有限公司 凤城市鸡冠山镇大阳沟村	
设备名称	矿用耐磨多级离心泵	设备编号	1125046
型号规格	MD46-50×5	出厂日期	2024年11月
制造单位	葫芦岛泵业制造有限公司		
设备状态	在用		
检测检验地点	203m中段水泵站3#	检测检验日期	2025年4月12日
检测检验类别	委托检验	下次检验日期	2026年4月12日前
受检单位	凤城市大阳沟水镁矿业有限公司		
检测检验项目	包括机房、接地电阻、启动时间、振动、噪声等12项		
检测检验依据	AQ2029-2010《金属非金属地下矿山主排水系统安全检验规范》		
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AQ2029-2010《金属非金属地下矿山主排水系统安全检验规范》，该水泵所检项目A类项六项合格，B类项四项合格，C类项三项合格，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	该排水泵有下列情况之一时进行，应重新进行检测： 1、在用的排水泵或排水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  
金属非金属矿山在用主排水系统安全检测检验报告  
报告编号: 20-20250034-SX01

共 6 页 第 1 页

委托 单位	名称 地址	凤城市大阳沟水镁矿业有限公司 凤城市鸡冠山镇大阳沟村	
系统名称	203m 中段排水系统		
工作泵台数	1 台	备用泵台数	1 台
检修泵台数	1 台	管路数量	2 条
设备状态	在用		
检测检验地点	203m 中段水泵站	检测检验日期	2025 年 4 月 12 日
检测检验类别	委托检验	下次检验日期	2026 年 4 月 12 日前
受检单位	凤城市大阳沟水镁矿业有限公司		
检测检验项目	包括排水系统不合格水泵台数、工作泵备用泵联合排水能力、管路排水能力、供配电能力 4 项。		
检测检验依据	AQ2029-2010 《金属非金属地下矿山主排水系统安全检验规范》		
存在问题及建议	以下空白。		
检测检验 结论	依据 AQ2029-2010 《金属非金属地下矿山主排水系统安全检验规范》，该排水系统 A 类项四项合格，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	该排水系统有下列情况之一时进行，应重新进行检测： 1、在用的排水泵或排水系统大修后投入使用前。		

批准:

审核:

主检:

日期:

日期:

日期: