

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
2	GX-B1370/21-9-23024	2023年12月6日	<p>存在问题： 安全监控设备使用情况月报中风筒传感器型号错误。</p> <p>建议： 加强甲烷超限断电闭锁和故障闭锁功能维护。</p> <p>除上述问题外，其余所检项目合格。</p>	
3	GX-B1345/21-9-23009	2023.12.5	<p>1、矿井需要风量：3853m³/min；布置2个采煤工作面、1个备用工作面、5个掘进工作面；</p> <p>2、矿井总进风量：4226m³/min；</p> <p>3、矿井总回风量：4402m³/min；</p> <p>4、矿井等积孔：1.73m²；</p> <p>5、矿井有效风量率：91.9%；</p> <p>6、矿井外部漏风率：7.9%。</p> <p>查通风机报告性能曲线：1#通风机风压2105Pa（负压2340Pa），风量80.50m³/s（4830m³/min），轴功率221.6kW，效率76.5%；2#通风机风压2118Pa（负压2350Pa），风量80.00m³/s（4800m³/min），轴功率222.8kW，效率76.0%。</p> <p>核定矿井通风能力：69.1万吨/年。</p> <p>核定采掘工作面个数：2个采煤工作面，1个备用工作面，5个掘进工作面。</p>	

4	GX-B1346/21-9-23003	2023.12.6	突出矿井	
---	---------------------	-----------	------	--