

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
1	GX-B1371/21-9-24007	2024. 4. 1	建议：加强传感器日常维护及调校。 所检项目合格。	 <p>2024-03-31</p>
2	GX-B1340/23-9-24009	2024. 4. 1	中央风井1#主要通风机系统合格。	 <p>2024.03.11</p>

3	GX-B1371/21-9-24005	2024. 4. 1	<p>存在问题：</p> <p>1、监测监控设备未定期进行调校。</p> <p>2、有部分局部通风机未安装开停传感器。</p> <p>建议：加强传感器日常维护及调校。</p> <p>除上述问题外，其余所检项目合格。</p>	 <p>2024-03-22</p>
4	GX-B1341/21-9-24086	4. 1	综合判定：合格。	 <p>2024.03.20</p>

5	GX-B1340/23-9-23006	2024.04.01	1#主要通风机系统合格。 。	
6	GX-B1340/23-9-23007	2024.04.01	2#主要通风机系统合格。 。	

7	GX-B1341/21-9-24087	2024.4.1	综合判定：合格。	 <p>2024-03-19</p>
8	GX-B1343/21-9-24010	2024.4.1	<p>1. 矿井总进风量： 1057.2m<sup>3</sup>/min，矿井总回风量： 1013.0m<sup>3</sup>/min；</p> <p>2. 主通风机风量： 1078.3m<sup>3</sup>/min；</p> <p>3. 矿井有效风量：739.4m<sup>3</sup>/min；</p> <p>4. 矿井有效风量率：68.6%；</p> <p>5. 机站风量：1078.3m<sup>3</sup>/min；</p> <p>6. 机站风压：470Pa；</p> <p>7. 矿井通风阻力：461.5Pa。</p>	 <p>2024-03-19</p>

9	GX-B1594/21-9-24004	2024.4.03	该局部通风机共检5项，除风量（流量）、风压（全压）不判定外，其他所检项目均合格。	 <p>2024.3.27</p>
10	GX-B1594/21-9-24005	2024.4.03	该局部通风机共检6项，除风量（流量）、风压（全压）不判定外，其他所检项目均合格。	 <p>2024.3.27</p>

11	GX-B1594/21-9-24006	2024.4.03	该局部通风机共检7项，除风量（流量）、风压（全压）不判定外，其他所检项目均合格。	 <p>2024.3.27</p>
12	GX-B1594/21-9-24007	2024.4.03	该局部通风机共检8项，除风量（流量）、风压（全压）不判定外，其他所检项目均合格。	 <p>2024.3.27</p>