

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
25	GX-B1371/21-9-24013	2024. 4. 22	<p>存在问题： 监测监控设备未定期进行调校。</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>	
26	GX-B1594/21-9-24020	2024.4.26	<p>该局部通风机共检5项，除风量（流量）、风压（全压）不判定，所检项目合格。</p>	

27	GX-B1594/21-9-24021	2024.4.26	该局部通风机共检5项，除风量（流量）、风压（全压）不判定，所检项目合格。	
28	GX-B1371/21-9-24008	2024年4月26日	存在问题： 一氧化碳传感器调校记录表中标准气样填写错误。 建议：加强传感器日常维护及调校。 除上述问题外，其余所检项目合格。	

29	GX-B1371/21-9-24009	2024年4月26日	<p>存在问题：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、监测监控设备未定期进行调校。</li> <li>2、处置结果未记录备案。</li> <li>3、无传感器调校记录表。</li> <li>4、无监测监控系统布置图。</li> <li>5、相关图纸、技术资料未归档保存。</li> </ol> <p>建议：加强传感器日常维护及调校。除上述问题外，其余所检项目合格。</p>	
30	GX-B1341/21-9-24102	2024.4.28	综合判定：合格	

31	GX-B1341/21-9-24103	2024.4.28	综合判定：合格	
32	GX-B1341/21-9-24104	2024.4.28	综合判定：合格	

33	GX-B1343/21-9-24020	2024.4.28	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 矿井总进风量： 7960.4m<sup>3</sup>/min，总回风量： 8050.7m<sup>3</sup>/min;</li> <li>2. 主通风机风量：-120m水平通 风机组8182.4m<sup>3</sup>/min，-320m水 平通风机2606.1m<sup>3</sup>/min;</li> <li>3. 矿井有效风量： 5336.5m<sup>3</sup>/min;</li> <li>4. 矿井有效风量率：65.2%；</li> <li>5. 机站风量：-120m水平通风机 组8182.4m<sup>3</sup>/min，-320m水平通 风机2606.1m<sup>3</sup>/min;</li> <li>6. 机站风压：-120m水平通风机</li> </ol>	 <p>2024.4.21</p>
34	GX-B1347/21-9-24012	2024.4.28	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 风量（风速）合格率： 100%，大于65%，合格；</li> <li>2. 风质合格率：100%，大于 90%，合格；</li> <li>3. 作业环境空气质量合格率： 100%，大于60%，合格；</li> <li>4. 矿井有效风量率65.2%，大 于60%，合格；</li> <li>5. 风机全压效率为73.1%，大 于70%，合格；</li> <li>6. 风量供需比1.43，符合<math>1.32 \leq \beta \leq 1.67</math>要求，合格；</li> <li>7. 综合指标88.4%，大于72%。</li> </ol>	 <p>2024.4.21</p>

35	GX-B1340/23-9-24018	2024.4.30	1#主要通风机系统合格。	
36	GX-B1340/23-9-24019	2024.4.30	2#主要通风机系统合格。	

37	GX-B1425/23-9-24004	2024.4.30	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 矿井正常通风风量: 3759.6m<sup>3</sup>/min;</li> <li>2. 矿井反风风量: 2458.2m<sup>3</sup>/min;</li> <li>3. 机站正常通风风量: 东区+10m中段通风机为845.1m<sup>3</sup>/min, 东区+70m中段通风机为1065.3m<sup>3</sup>/min, 东区+130m中段通风机为4160.4m<sup>3</sup>/min;</li> <li>4. 机站反风风量: 东区+10m中段通风机为575.1m<sup>3</sup>/min, 东区+70m中段通风机为731.6m<sup>3</sup>/min, 东区+130m中段通风机为2947.9m<sup>3</sup>/min;</li> <li>5. 机站反风率: 东区+10m中段通风机为68.05%, 东区+70m中段通风机为68.68%, 东区+130m中段通风机为70.86%;</li> <li>6. 矿井风流反向用时: 7分05秒。</li> </ol>	 <p>2024-03-17</p>
38	GX-B1425/23-9-24005	2024.4.30	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 矿井正常通风风量: 2924.9m<sup>3</sup>/min;</li> <li>2. 矿井反风风量: 2200.1m<sup>3</sup>/min;</li> <li>3. 机站正常通风风量: 南区+160m主通风机为1336.9m<sup>3</sup>/min, 北区+220m主通风机为1604.7m<sup>3</sup>/min;</li> <li>4. 机站反风风量: 南区+160m主通风机为985.3m<sup>3</sup>/min, 北区+220m主通风机为1203.6m<sup>3</sup>/min;</li> <li>5. 机站反风率: 南区+160m主通风机为73.70%, 北区+220m主通风机为75.00%;</li> <li>6. 矿井风流反向用时: 6分20秒。</li> </ol>	 <p>2024-03-18</p>

39	GX-B1341/21-9-24080	2024.4.30	综合判定：合格。	
40	GX-B1341/21-9-24081	2024.4.30	综合判定：合格。	

41	GX-B1341/21-9-24082	2024.4.30	综合判定：合格。	
42	GX-B1341/21-9-24083	2024.4.30	综合判定：合格。	

43	GX-B1341/21-9-24084	2024.4.30	综合判定：合格。	
44	GX-B1341/21-9-24085	2024.4.30	综合判定：合格。	

45	GX-B1343/21-9-24008	2024.4.30	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 矿井总进风量: 3759.6m<sup>3</sup>/min, 矿井总回风量: 4057.5m<sup>3</sup>/min;</li> <li>2. 主通风机风量: 4160.4m<sup>3</sup>/min;</li> <li>3. 矿井有效风量: 2826.4m<sup>3</sup>/min;</li> <li>4. 矿井有效风量率: 67.9%;</li> <li>5. 机站风量: 东区+70m中段通风机 1065.3m<sup>3</sup>/min, 东区+130m中段通风机 4160.4m<sup>3</sup>/min;</li> <li>6. 机站风压: 东区+70m中段通风机426Pa, 东区+130m中段通风机1160Pa;</li> <li>7. 矿井通风阻力: 1461.7Pa。</li> </ol>	 <p>2024-03-17</p>
46	GX-B1343/21-9-24009	2024.4.30	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 矿井总进风量: 2805.7m<sup>3</sup>/min, 矿井总回风量: 2887.2m<sup>3</sup>/min;</li> <li>2. 主通风机风量: 2941.6m<sup>3</sup>/min;</li> <li>3. 矿井有效风量: 1921.4m<sup>3</sup>/min;</li> <li>4. 矿井有效风量率: 65.3%;</li> <li>5. 机站风量: 南区+160m中段通风机 1336.9m<sup>3</sup>/min, 北区+220m中段通风机 1604.7m<sup>3</sup>/min;</li> <li>6. 机站风压: 南区+160m中段通风机468Pa, 北区+220m中段通风机493Pa;</li> <li>7. 矿井通风阻力: 南区通风系统439.6Pa, 北区通风系统470.7Pa。</li> </ol>	 <p>2024-03-18</p>

47	GX-B1347/21-9-24007	2024.4.30	<p>1、风量（风速）合格率：100%，大于65%，合格；</p> <p>2、风质合格率：100%，大于90%，合格；</p> <p>3、作业环境空气质量合格率：100%，大于60%，合格；</p> <p>4、矿井有效风量率：67.9%，大于60%，合格；</p> <p>5、风机全压效率：75.1%，大于70%，合格；</p> <p>6、风量供需比：1.43，符合<math>1.32 \leq \beta \leq 1.67</math>要求，合格；</p> <p>7、综合指标：89.4%，大于72%，合格。</p>	 <p>2024-03-17</p>
48	GX-B1347/21-9-24008	2024.4.30	<p>1、风量（风速）合格率：100%，大于65%，合格；</p> <p>2、风质合格率：100%，大于90%，合格；</p> <p>3、作业环境空气质量合格率：100%，大于60%，合格；</p> <p>4、矿井有效风量率：65.3%，大于60%，合格；</p> <p>5、风机全压效率：76.5%，大于70%，合格；</p> <p>6、风量供需比：1.43，符合<math>1.32 \leq \beta \leq 1.67</math>要求，合格；</p> <p>7、综合指标：89.1%，大于72%，合格。</p>	 <p>2024-03-18</p>