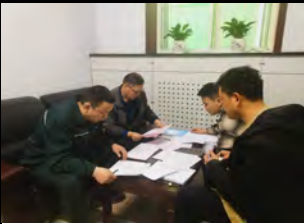

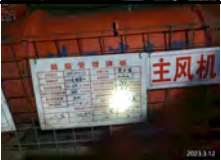


序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
1	GX-B1342/21-8-23003	2023. 4. 4	/	
2	GX-B1345/21-8-23003	2023. 4. 4	核定矿井通风能力：142.0万吨/年。核定采掘工作面数：2个采煤 工作面，1个备用工作面，4个掘进工作面。	
3	GX-B1344/21-8-23001	2023. 4. 4	2023年2月19日1#通风机运行时测定的外部漏风量为232m <sup>3</sup> /min，计算的外部漏风率为2.5%，符合《煤矿安全规程》规定“装有通风机的井口无提升设备时其外部漏风率不超过5%”的要求。	
4	GX-B1344/21-8-23002	2023. 4. 4	2023年2月19日2#通风机运行时测定的外部漏风量为214m <sup>3</sup> /min，计算的外部漏风率为2.3%，符合《煤矿安全规程》规定“装有通风机的井口无提升设备时其外部漏风率不超过5%”的要求。	
5	GX-B1341/21-8-23001	2023年4月7日	综合判定：合格。	

6	GX-B1341/21-8-23002	2023年4月7日	综合判定：合格。	
7	GX-B1341/21-8-23003	2023年4月7日	综合判定：合格。	
8	GX-B1343/21-8-23001	2023年4月7日	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 矿井总风量：913.8 m<sup>3</sup>/min；</li> <li>2. 主通风机风量：979.2 m<sup>3</sup>/min；</li> <li>3. 矿井通风阻力：470.8 Pa；</li> <li>4. 风量（风速）合格率：100%，大于65%，合格；</li> <li>5. 风质合格率：100%，大于90%，合格；</li> <li>6. 作业环境空气质量合格率：100%，大于60%，合格；</li> <li>7. 矿井有效风量率：71.8%，大于60%，合格；</li> <li>8. 风机全压效率：78.4%，大于70%，合格；</li> <li>9. 风量供需比：1.63，符合<math>1.32 \leq \beta \leq 1.67</math>要求，合格；</li> <li>10. 综合指标：90.1%，大于72%，合格。</li> </ol>	
9	GX-B1347/21-8-23001	2023年4月7日	<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71.8%，大于60%，合格；</li> <li>5. 风机全压效率为78.4%，大于70%，合格；</li> <li>6. 风量供需比1.63，符合<math>1.32 \leq \beta \leq 1.67</math>要求，合格；</li> <li>7. 综合指标90.1%，大于72%，合格。</li> </ol>	

10	GX-B1343/21-8-23002	2023年4月7日	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 矿井总风量: 3806.9 m<sup>3</sup>/min;</li> <li>2. 主通风机风量: 4060.2 m<sup>3</sup>/min;</li> <li>3. 矿井通风阻力: 1号风井系统1337.5 Pa; 2号风井系统1058.1 Pa;</li> <li>4. 风量(风速)合格率: 100%, 大于65%, 合格;</li> <li>5. 风质合格率: 100%, 大于90%, 合格;</li> <li>6. 作业环境空气质量合格率: 100%, 大于60%, 合格;</li> <li>7. 矿井有效风量率: 73.0%, 大于60%, 合格;</li> <li>8. 风机全压效率: 70.4%, 大于70%, 合格;</li> <li>9. 风量供需比: 1.48, 符合<math>1.32 \leq \beta \leq 1.67</math>要求, 合格;</li> <li>10. 综合指标: 89.5%, 大于72%, 合格</li> </ol>	
11	GX-B1347/21-8-23002	2023年4月7日	<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73.0%, 大于60%, 合格;</li> <li>5. 风机全压效率为70.4%, 大于70%, 合格;</li> <li>6. 风量供需比1.48, 符合<math>1.32 \leq \beta \leq 1.67</math>要求, 合格;</li> <li>7. 综合指标89.5%, 大于72%, 合格。</li> </ol>	
12	GX-B1340/21-8-23014	2023年4月10日	<p>该通风机共检验3个状态(运行频率50 Hz, 运行双级, 叶片角度: +6° /+6°、+3° /+3°、0° /0°), 所检项目合格。</p>	
13	GX-B1340/21-8-23015	2023年4月10日	<p>该通风机共检验3个状态(运行频率50 Hz, 运行双级, 叶片角度: +6° /+6°、+3° /+3°、0° /0°), 所检项目合格。</p>	
14	GX-B1525/21-8-23001	2023年4月10日	<p>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>	

15	GX-B1525/21-8-23002	2023年4月10日	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。			
16	GX-B1525/21-8-23003	2023年4月10日	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。			
17	GX-B1525/21-8-23004	2023年4月10日	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。		