

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
1	GX-B1341/21-8-23059	2023年11月2日	综合判定：合格。	
2	GX-B1341/21-8-23060	2023年11月2日	综合判定：合格。	
3	GX-B1343/21-8-23024	2023年11月2日	<p>1. 矿井总风量：3136.2m<sup>3</sup>/min；  2. 主通风机风量：西竖井地表主通风机3220.8m<sup>3</sup>/min，-270m中段主通风机：3136.2m<sup>3</sup>/min；  3. 矿井有效风量：2404.1m<sup>3</sup>/min；  4. 矿井有效风量率：74.6%；  5. 通风机负压：西竖井地表主通风机940Pa，-270m中段主通风机1580Pa；  6. 矿井通风阻力：东竖井通风系统2338.8Pa，主竖井通风系统2313.1Pa。</p>	 

4	GX-B1347/21-8-23024	2023年11月2日	<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：74.6%，大于60%，合格；</p> <p>5、风机全压效率：70.6%，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：89.9%，大于72%，合格；</p>	 
5	GX-B1340/21-8-23098	2023年11月2日	2#在用主要通风机系统合格。	
6	GX-B1340/21-8-23099	2023年11月2日	1#在用主要通风机系统合格。	

7	GX-B1340/23-8-23096	2023年11月3日	1#在用主要通风机系统合格。	
8	GX-B1340/23-8-23097	2023年11月3日	2#在用主要通风机系统合格。	