





序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
14	GX-B1341/21-8-24005	2024年3月22日	综合判定：合格。	 <p>2024年3月5日</p>
15	GX-B1341/21-8-24006	2024年3月22日	综合判定：合格。	 <p>2024年3月5日</p>

16	GX-B1341/21-8-24007	2024年3月22日	综合判定：合格。	 <p>2024年3月5日</p>
17	GX-B1343/21-8-24002	2024年3月22日	<ol style="list-style-type: none"> 1. 矿井总风量: 918.2 m³/min; 2. 主通风机风量: 982.8 m³/min; 3. 矿井通风阻力: 483.7 Pa; 4. 风量(风速)合格率: 100%, 大于65%, 合格; 5. 风质合格率: 100%, 大于90%, 合格; 6. 作业环境空气质量合格率: 100%, 大于60%, 合格; 7. 矿井有效风量率: 72.6%, 大于60%, 合格; 8. 风机全压效率: 76.1%, 大于70%, 合格; 9. 风量供需比: 1.64, 符合$1.32 \leq \beta \leq 1.67$要求, 合格; 10. 综合指标: 90.6%, 大于72%, 合格。 	 <p>2024年3月5日</p>


18	GX-B1347/21-8-24002	2024年3月22日	<ol style="list-style-type: none"> 1. 风量（风速）合格率：100%，大于65%，合格； 2. 风质合格率：100%，大于90%，合格； 3. 作业环境空气质量合格率：100%，大于60%，合格； 4. 矿井有效风量率72.6%，大于60%，合格； 5. 风机全压效率为76.1%，大于70%，合格； 6. 风量供需比1.64，符合$1.32 \leq \beta \leq 1.67$要求，合格； 7. 综合指标90.6%，大于72%，合格。 	 <p>2024年3月5日</p>
19	GX-B1343/21-8-24003	2024年3月22日	<ol style="list-style-type: none"> 1. 矿井总风量：3809.9 m³/min； 2. 主通风机风量：4062.3 m³/min； 3. 矿井通风阻力：1号风井系统1271.5 Pa；2号风井系统959.9Pa； 4. 风量（风速）合格率：100%，大于65%，合格； 5. 风质合格率：100%，大于90%，合格； 6. 作业环境空气质量合格率：100%，大于60%，合格； 7. 矿井有效风量率：68.6%，大于60%，合格； 8. 风机全压效率：70.5%，大于70%，合格； 9. 风量供需比：1.48，符合$1.32 \leq \beta \leq 1.67$要求，合格； 10. 综合指标：88.6%，大于72%，合格。 	 <p>2024年3月5日</p>


20	GX-B1347/21-8-24003	2024年3月22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68.6%，大于60%，合格；</p> <p>5. 风机全压效率为70.5%，大于70%，合格；</p> <p>6. 风量供需比1.48，符合$1.32 \leq \beta \leq 1.67$要求，合格；</p> <p>7. 综合指标88.6%，大于72%，合格。</p>	
21	GX-B1341/21-8-24008	2024. 3. 28	综合判断：合格	

22	GX-B1341/21-8-24009	2024. 3. 28	综合判断：合格		 <p>2024-03-16</p>	
23	GX-B1341/21-8-24010	2024. 3. 28	综合判断：合格		 <p>2024-03-16</p>	

24	GX-B1341/21-8-24011	2024. 3. 28	综合判断：合格		 <p>2024-03-17</p>	
25	GX-B1341/21-8-24012	2024. 3. 28	综合判断：合格		 <p>2024-03-17</p>	

26	GX-B1341/21-8-24013	2024. 3. 28	综合判断：合格	 <p>2024-03-17</p>
27	GX-B1341/21-8-24014	2024. 3. 28	综合判断：合格	 <p>2024-03-16</p>

28	GX-B1341/21-8-24015	2024. 3. 28	综合判断：合格	
29	GX-B1343/21-8-23004	2024. 3. 28	535线回风井通风系统 6165.1Pa; 1号矿段明斜 井通风系统5650.5Pa; 一期明竖井通风系统 5774.6Pa。	

30	GX-B1347/21-8-23004	2024. 3. 28	综合指标：84.9%，大于72%，合格。	
----	---------------------	-------------	----------------------	---