

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
1	GX-B1343/21-9-23050	2023.10.8	<p>1. 矿井总风量：3008.2m³/min；</p> <p>2. 矿井有效风量：2005.3m³/min；</p> <p>3. 主通风机风量：3132.6m³/min，其中460西回风平窿通风机597.5m³/min，III矿体460平窿通风机706.8m³/min，+410m回风井口通风机1828.3m³/min；</p> <p>4. 矿井有效风量率：64.0%；</p> <p>5. 通风机负压：460西回风平窿通风机负压258Pa，III矿体460平窿通风机负压332Pa，+410m回风井口通风机负压646Pa；</p> <p>6. 矿井通风阻力：460西回风平窿通风系统234.3Pa，III矿体460平窿通风系统315.9Pa，+410m回风井口通风系统626.1Pa。</p>	
2	GX-B1347/21-9-23034	2023.10.8	<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64.0%，大于60%，合格；</p> <p>5. 风机全压效率平均值72.5%，大于70%，合格；</p> <p>6. 风量供需比1.65，符合$1.32 \leq \beta \leq 1.67$要求，合格；</p> <p>7. 综合指标88.0%，大于72%，合格。</p>	

3	GX-B1343/21-9-23048	2023.10.9	<ol style="list-style-type: none"> 1. 矿井总风量：5393.4m³/min； 2. 主通风机风量：645回风斜井主通风机5487.7m³/min； 3. 矿井有效风量：3672.4m³/min； 4. 矿井有效风量率：66.9%； 5. 通风机负压：645回风斜井主通风机1264Pa； 7. 矿井通风阻力：1205.6Pa。 	
4	GX-B1347/21-9-23032	2023.10.9	<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66.9%，大于60%，合格； 5. 风机全压效率平均值70.2%，大于70%，合格； 6. 风量供需比1.43，符合$1.32 \leq \beta \leq 1.67$要求，合格； 7. 综合指标88.2%，大于72%，合格。 	

5	GX-B1343/21-9-23047	2023.10.9	<ol style="list-style-type: none"> 1. 矿井总风量：9935.3m³/min； 2. 主通风机风量：10146.6m³/min； 3. 矿井有效风量：6370.3m³/min； 4. 矿井有效风量率：62.8%； 5. 通风机负压：1297Pa； 6. 矿井通风阻力：1252.5Pa。 	
6	GX-B1347/21-9-23031	2023.10.9	<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62.8%，大于60%，合格； 5. 风机全压效率平均值72.9%，大于70%，合格； 6. 风量供需比1.43，符合$1.32 \leq \beta \leq 1.67$要求，合格； 7. 综合指标87.8%，大于72%，合格。 	

7	GX-B1343/21-9-23052	2023.10.9	<ol style="list-style-type: none"> 1. 矿井总风量: 1738.2 m³/min; 2. 主通风机风量: 1779.0 m³/min; 3. 矿井有效风量: 1304.0 m³/min; 4. 矿井有效风量率: 73.3%; 5. 机站风量: 572中段压入主通风机1749.6 m³/min; 612中段26线主通风机1779.0 m³/min; 6. 机站风压: 572中段压入主通风机480 Pa; 612中段26线主通风机465 Pa; 7. 矿井通风阻力: 920.9 Pa。 	
8	GX-B1343/21-9-23051	2023.10.9	<ol style="list-style-type: none"> 1. 矿井总风量: 1564.0 m³/min; 2. 主通风机风量: 1153.2 m³/min; 3. 矿井有效风量: 1347.0 m³/min; 4. 矿井有效风量率: 86.1%; 5. 机站风量: 740中段压入主通风机1120.2 m³/min; 793中段266线主通风机578.4 m³/min; 740中段172线主通风机574.8 m³/min; 6. 机站风压: 740中段压入主通风机676 Pa; 793中段266线主通风机558 Pa; 740中段172线主通风机512 Pa; 7. 矿井通风阻力: 740平硐北通风系统1126.3 Pa; 845平硐通风系统512.1 Pa; 740平硐南通风系统1131.6 Pa。 	

