




| 序号 | 报告编号 | 发布日期 | 结论 | 影像资料 |
|----|---------------------|-------------|---------|--|
| 4 | GX-B1341/21-8-23061 | 2023. 12. 8 | 综合判定：合格 |  |
| 5 | GX-B1341/21-8-23062 | 2023. 12. 8 | 综合判定：合格 |  |
| 6 | GX-B1341/21-8-23063 | 2023. 12. 8 | 综合判定：合格 |  |

| | | | | |
|---|---------------------|-------------|----------------|--|
| 7 | GX-B1341/21-8-23064 | 2023. 12. 8 | 综合判定：合格 |  |
| 8 | GX-B1340/23-8-23100 | 2023. 12. 8 | 1#在用主要通风机系统合格。 |  |
| 9 | GX-B1340/23-8-23101 | 2023. 12. 8 | 2#在用主要通风机系统合格。 |  |

| | | | | |
|----|---------------------|--------------|---|--|
| 10 | GX-B1344/21-8-23007 | 2023. 12. 8 | 2023年11月8日1#主要通风机运行时测定的外部漏风量为82m ³ /min，计算的外部漏风率为2.16%，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。 | |
| 11 | GX-B1344/21-8-23008 | 2023. 12. 8 | 2023年11月8日2#主要通风机运行时测定的外部漏风量为89m ³ /min，计算的外部漏风率为2.37%，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。 | |
| 12 | GX-B1525/23-8-23090 | 2023. 12. 12 | 该通风机除未取得矿用产品安全标志证书外，其他所检项目合格。 |  |

| | | | | |
|----|---------------------|--------------|--|---|
| 13 | GX-B1525/23-8-23091 | 2023. 12. 12 | <p>该通风机除未取得矿用产品安全标志证书外，其他所检项目合格。</p> |  |
| 14 | GX-B1343/21-8-23025 | 2023. 12. 8 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 矿井总进风量：6081.3m³/min； 2. 矿井总回风量：6163.4m³/min； 3. 主通风机风量：6225.6m³/min； 4. 矿井有效风量：4233.1m³/min； 5. 矿井有效风量率：68.0%； 6. 机站风量：-500m中段174线盲竖井主通风机2263.8m³/min，-300m中段171线盲竖井主通风机3180.6m³/min；-500m中段190线盲竖井主通风机3039.0m³/min，-300m中段西部斜坡道主通风机3045.0m³/min； 7. 机站风压：-500m中段174线盲竖井主通风机1060Pa，-300m中段171线盲竖井主通风机820Pa，-500m中段190线盲竖井主通风机1520Pa，-300m中段西部斜坡道主通风机1100Pa； 8. 矿井通风阻力：北风井通风系统2387.0Pa；南风井通风系统1851.2Pa。 |   |

| | | | | |
|----|---------------------|-----------|---|---|
| 15 | GX-B1347/21-8-23026 | 2023.12.8 | <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：88.9%，大于60%，合格；4. 矿井有效风量率68.0%，大于60%，合格；5. 风机全压效率为72.5%，大于70%，合格；6. 风量供需比1.49，符合$1.32 \leq \beta \leq 1.67$要求，合格；7. 综合指标87.2%，大于72%，合格。 |   |
|----|---------------------|-----------|---|---|