序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
1	GX-B1594/21-2500006TH1	2025年5月6日	除 风 量 、 风 压 不 判 定 外, 其余 所 检 项 目 合 格 。	
2	GX-B1594/21-2500007TH1	2025年5月6日	除风量、风压不判定 外,其余所检项目合格。	

3	GX-B1594/21-2500008TH1	2025年5月6日	除风量、风压不判定 外,其余所检项目合格。	
4	GX-B1594/21-2500009TH1	2025年5月6日	除风量、风压不判定 外,其余所检项目合格。	

5	GX-B1340/23-9-25022	2025.5.8	1#在用主要通风机系统 合格。
6	GX-B1340/23-9-25023	2025.5.8	2#在用主要通风机系统 合格。

7	GX-B1341/24-9-25037	2025年5月8日	综合判定: 合格。	2025.04.03
8	GX-B1341/24-9-25038	2025年5月8日	综合判定: 合格。	2025.04.03

9	GX-B1343/21-9-25015	2025年5月8日	1. 矿井总进风量: 3628. 1m3/min, 矿井总回风量: 3722. 0m3/min; 2. 主通风机风量: 3820. 8m3/min; 3. 矿井有效风量: 2516. 4m3/min; 4. 矿井有效风量率: 65. 9%; 5. 通风机负压: 879Pa; 6. 矿井通风阻力: 786. 2Pa。	2025.04.03
10	GX-B1347/21-9-25016	2025年5月8日	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65.9%,大于60%,合格: 5. 风机全压效率为72.6%,大于70%,合格: 6. 风量供需比1.43,符合1.32≤ β≤1.67要求,合格: 7. 综合指标88.4%,大于72%,合格。	2025.04.03