





序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
1	GX-B1346/21-9-25001	2025. 11. 3	突出矿井	
2	GX-B1342/21-9-25010	2025. 11. 4	<div>1. 矿井总进风量：18937.8 m3/min； 2. 矿井总回风量：19423.8 m3/min； 3. 全系统计算阻力值：2092.54 Pa； 4. 全系统测定阻力值：2012.3 Pa； 5. 矿井等积孔：8.87 m2。</div>	

3	GX-B1341/24-9-25109	2025.11.4	综合判定：合格。	 <p>2025年9月23日</p>
4	GX-B1341/24-9-25110	2025.11.4	综合判定：合格。	 <p>2025年9月23日</p>

5	GX-B1341/24-9-25111	2025.11.4	综合判定：合格。	 A photograph showing three workers in orange safety jackets and hard hats standing in a dark tunnel. They are positioned next to a metal railing and a red 'No Entry' sign with the Chinese text '禁止通行'. The date '2025年9月23日' is visible in the bottom right corner of the photo.
6	GX-B1341/24-9-25112	2025.11.4	综合判定：合格。	 A photograph showing three workers in orange safety jackets and hard hats standing in a dark tunnel. They are positioned in front of a metal railing. The date '2025年9月23日' is visible in the bottom right corner of the photo.

7	GX-B1341/24-9-25113	2025.11.4	综合判定：合格。	 <p>2025年9月24日</p>
8	GX-B1341/24-9-25114	2025.11.4	综合判定：合格。	 <p>2025年9月24日</p>

9	GX-B1343/21-9-25052	2025.11.4	<p>1. 矿井总进风量：200.19 m³/s，总回风量：204.72 m³/s；</p> <p>2. 主通风机风量：210.33 m³/s；</p> <p>3. 矿井有效风量：159.38 m³/s；</p> <p>4. 矿井有效风量率：75.8%；</p> <p>5. 机站风量：东部616m回风平硐通风机23.82m³/s，东部630m回风平硐通风机29.44m³/s，东部620m回风平硐通风机27.68m³/s，东部二坑口通风机27.18m³/s，西部560m回风平硐通风机49.05m³/s，西部630m回风平硐通风机53.16m³/s；</p> <p>6. 机站风压：东部616m回风平硐通风机726 Pa，东部630m回风平硐通风机616 Pa，东部620m回风平硐通风机820 Pa，东部二坑口通风机538 Pa，西部560m回风平硐通风机1309 Pa，西部630m回风平硐通风机1297 Pa；</p> <p>7. 矿井通风阻力：东部616m回风平硐通风系统670.7 Pa，东部630m回风平硐通风系统595.9 Pa，东部620m回风平硐通风系统756.4 Pa，东部二坑口通风系统530.1 Pa，西部560m回风平硐通风系统1179.2 Pa，西部630m回风平硐通风系统1091.7 Pa。</p>	
10	GX-B1343/21-9-25056	2025.11.6	<p>1. 矿井总进风量：22231.3 m³/min；矿井总回风量：22528.0 m³/min；</p> <p>2. 主通风机风量：22838.2 m³/min，其中一采区通风机风量为14147.8 m³/min，二采区通风机风量为8690.4 m³/min；</p> <p>3. 矿井有效风量：14206.2 m³/min；</p> <p>4. 矿井有效风量率：62.2%；</p> <p>5. 主通风机负压：一采区1562m回风斜井通风机1120 Pa，二采区1620回风竖井通风机922Pa；</p> <p>6. 矿井通风阻力：一采区1562m回风斜井通风系统1033.3 Pa，二采区1620回风竖井通风系统854.7Pa。</p>	

11	GX-B1347/21-9-25033	2025.11.6	<div>1. 风量（风速）合格率：100%，大于65%，合格；</div> <div>2. 风质合格率：100%，大于90%，合格；</div> <div>3. 作业环境空气质量合格率：100%，大于60%，合格；</div> <div>4. 矿井有效风量率62.2%，大于60%，合格；</div> <div>5. 风机全压效率值70.9%，大于70%，合格；</div> <div>6. 风量供需比1.43，符合$1.32 \leq \beta \leq 1.67$要求，合格；</div> <div>7. 综合指标87.2%，大于72%，合格。</div>	
12	GX-B1425/23-9-25016	2025.11.6	<div>1. 机站风量：一采区1562m回风斜井通风机14147.8 m3/min，二采区1620回风竖井通风机8690.4 m3/min；</div> <div>2. 机站反风风量：一采区1562m回风斜井通风机9683.1 m3/min，二采区1620回风竖井通风机5785.4 m3/min；</div> <div>3. 机站反风率：一采区1562m回风斜井通风机68.44%，二采区1620回风竖井通风机66.57%；</div> <div>4. 矿井风流反向用时：9分07秒。</div>	