



序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
35	GX-B1371/21-9-26020	2026. 4. 28	<p>存在问题： 1、监测监控设备未定期进行调校； 2、无传感器调校记录表。 建议：加强传感器日常维护及调校。 除上述问题外，其余所检项目合格。</p>	
36	GX-B1371/21-9-26014	2026年4月21日	<p>存在问题： 1、带式输送机滚筒下风侧10~15m处未设置烟雾传感器。 2、设备台账中缺少分站、顶板位移传感器、顶板压力传感器等信息。</p>	



37	GX-B1341/24-9-26053	2026年4月27日	综合判定：合格。	
38	GX-B1343/26-9-26021	2026年4月27日	1、矿井实测风量： 38.52 m ³ /s； 2、机站风压：+585m平 硐主通风机327 Pa； 3、矿井通风阻力： 296.1 Pa。	

39	GX-B1341/24-9-26060	2026年4月28日	综合判定：合格。	
40	GX-B1341/24-9-26061	2026年4月28日	综合判定：合格。	

41	GX-B1341/24-9-26062	2026年4月28日	综合判定：合格。	
42	GX-B1341/24-9-26063	2026年4月28日	综合判定：合格。	

43	GX-B1341/24-9-26064	2026年4月28日	综合判定：合格。	
44	GX-B1341/24-9-26065	2026年4月28日	综合判定：合格。	

45	GX-B1341/24-9-26066	2026年4月28日	综合判定：合格。	
46	GX-B1341/24-9-26067	2026年4月28日	综合判定：合格。	

47	GX-B1341/24-9-26068	2026年4月28日	综合判定：合格。	
48	GX-B1341/24-9-26069	2026年4月28日	综合判定：合格。	

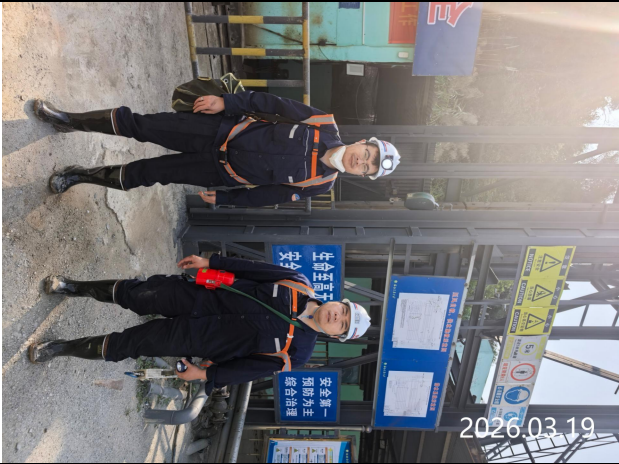
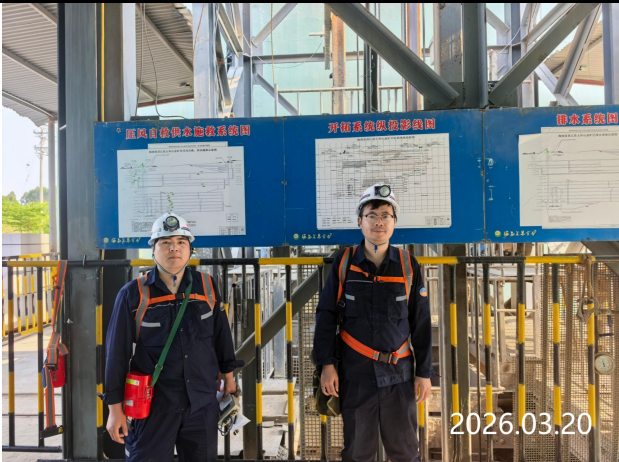
49	GX-B1341/24-9-26070	2026年4月28日	综合判定：合格。	
50	GX-B1341/24-9-26076	2026年4月29日	综合判定：合格。	

51	GX-B1341/24-9-26077	2026年4月29日	综合判定：合格。	 <p>2026年4月17日</p>
52	GX-B1341/24-9-26078	2026年4月29日	综合判定：合格。	 <p>2026年4月17日</p>

53	GX-B1341/24-9-26079	2026年4月29日	综合判定：合格。	 <p>2026年4月17日</p>
54	GX-B1371/21-9-26019	2026年4月29日	存在问题： 1、监测监控设备未定期进行调校。 2、无传感器调校记录表。除上述问题外，其余所检项目合格。	 <p>2026年4月15日</p>  <p>2026年4月15日</p>

55	GX-B1341/24-9-26058	2026. 4. 29	综合判定：合格。	 <p>2026.03.19</p>
56	GX-B1341/24-9-26059	2026. 4. 29	综合判定：合格。	 <p>2026.03.20</p>

57	GX-B1343/26-9-26024	2026. 4. 29	<p>1. 矿井实测风量： 50.69 m³/s；</p> <p>2. 主通风机负压：IV号斜井主通风机1100 Pa；</p> <p>3. 矿井通风阻力： 1034.0 Pa。</p>	 <p>2026.03.19</p>
58	GX-B1343/26-9-26025	2026. 4. 29	<p>1. 矿井实测风量： 65.54 m³/s；</p> <p>2. 主通风机负压：专用回风井主通风机1740 Pa；</p> <p>3. 矿井通风阻力： 1600.3 Pa。</p>	 <p>2026.03.20</p>


59	GX-B1347/26-9-26024	2026.4.29	<ol style="list-style-type: none"> 1. 风量（风速）合格率：100%，合格； 2. 风源风质合格率：100%，合格； 3. 作业场所空气质量合格率：100%，合格； 4. 有效风量率：77.5%，合格； 5. 风机效率：全压效率70.3%，静压效率61.8%，合格； 6. 风量供需比：1.43，合格； 7. 综合指标：88.5%，合格。 	
60	GX-B1347/26-9-26025	2026.4.29	<ol style="list-style-type: none"> 1. 风量（风速）合格率：100%，合格； 2. 风源风质合格率：100%，合格； 3. 作业场所空气质量合格率：100%，合格； 4. 有效风量率：62.2%，合格； 5. 风机效率：全压效率74.7%，静压效率69.5%，合格； 6. 风量供需比：1.43，合格； 7. 综合指标：87.0%，合格。 	

61	GX-B1425/26-9-26009	2026. 4. 20	<ol style="list-style-type: none"> 1. 机站正常通风风量：IV号斜井主通风机52.12 m³/s； 2. 机站反风风量：IV号斜井主通风机36.49 m³/s； 3. 机站反风率：IV号斜井主通风机70.01%； 4. 矿井风流反向用时：3分12秒。 	
62	GX-B1425/26-9-26010	2026. 4. 20	<ol style="list-style-type: none"> 1. 机站正常通风风量：专用回风井主通风机71.46 m³/s； 2. 机站反风风量：专用回风井主通风机60.34 m³/s； 3. 机站反风率：专用回风井主通风机84.44%； 4. 矿井风流反向用时：4分35秒。 	

63	GX-B1341/26-9-26052	2026. 4. 29	综合判定：合格。	 <p>2026.03.12</p>
64	GX-B1343/26-9-26020	2026. 4. 29	<p>1. 矿井实测风量： 326.56 m³/s； 2. 主通风机负压： +520m回风平硐主通风机2680 Pa； 3. 矿井通风阻力： 2534.3 Pa。</p>	 <p>2026.03.12</p>

65	GX-B1347/26-9-26021	2026. 4. 29	<ol style="list-style-type: none"> 1. 风量（风速）合格率：100%，合格； 2. 风源风质合格率：100%，合格； 3. 作业场所空气质量合格率：100%，合格； 4. 有效风量率：72.9%，合格； 5. 风机效率：全压效率70.5%，静压效率68.3%，合格； 6. 风量供需比：1.01，不合格； 7. 综合指标：86.5%，合格。 	 <p>2026.03.12</p>
66	GX-B1425/26-9-26007	2026. 4. 20	<ol style="list-style-type: none"> 1. 机站正常通风风量：+520m回风平硐主通风机327.85 m³/s； 2. 机站反风风量：+520m回风平硐主通风机227.00 m³/s； 3. 机站反风率：+520m回风平硐主通风机69.24%； 4. 矿井风流反向用时：4分20秒。 	 <p>2026.03.13</p>

67	GX-B1343/26-9-26018	2026. 4. 27	<p>1、矿井实测风量： 48.83 m³/s；</p> <p>2、机站风压：铜山东段通风系统1105 Pa；</p> <p>3、矿井通风阻力： 969.7 Pa。</p>	
68	GX-B1341/24-9-26049	2026. 4. 27	合格	 

69	GX-B1343/26-9-26019	2026. 4. 27	<ol style="list-style-type: none">1. 风量（风速）合格率：100%，合格；2. 风源风质合格率：100%，合格；3. 作业场所空气质量合格率：100%，合格；4. 有效风量率：62.11%，合格；5. 风机效率：全压效率74.9%，静压效率73.0%，合格；6. 风量供需比：1.32，合格；7. 综合指标：87.6%，合格。	
----	---------------------	-------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------