

序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
1	GX-B1342/21-8-24002	2024. 5. 10	1. 矿井总进风量： $3987.3\text{m}^3/\text{min}$; 2. 矿井总回风量： $4038.8\text{m}^3/\text{min}$; 3. 全系统计算阻力值： 614.0Pa ; 4. 全系统测定阻力值： 630.9Pa ; 5. 矿井等积孔： 3.26m^2 。	
2	GX-B1464/22-8-24003	2024. 5. 10	所检项目合格。	

3	GX-B1344/21-8-24005	2024. 5. 10	<p>2024年4月24日1#主要通风机运行时测定的外部漏风量为126m³/min，计算的外部漏风率为2.4%，符合《煤矿安全规程》规定“其外部漏风率在无提升设备时不得超过5%”的要求。</p>	
4	GX-B1344/21-8-24006	2024. 5. 10	<p>2024年4月24日2#主要通风机运行时测定的外部漏风量为117m³/min，计算的外部漏风率为2.2%，符合《煤矿安全规程》规定“其外部漏风率在无提升设备时不得超过5%”的要求。</p>	
5	GX-B1340/23-8-24021	2024. 5. 11	<p>1#在用主要通风机系统合格。</p>	

6	GX-B1340/23-8-24022	2024. 5. 11	2#在用主要通风机系统合格。	 <p>2024.4.29</p>
7	GX-B1346/21-8-24003	2024年5月13日	低瓦斯矿井	
8	GX-B1340/23-8-24019	2024. 4. 24	1#在用主要通风机系统合格。	 <p>2024.4.</p>

9	GX-B1340/23-8-24020	2024. 4. 24	2#在用主要通风机系统合格。	
10	GX-B1525/21-8-24019	2024. 5. 14	该局部通风机共检5项，除风量（流量）、风压（全压）不判定外，其他所检项目均合格。	
11	GX-B1525/21-8-24020	2024. 5. 14	该局部通风机共检5项，除风量（流量）、风压（全压）不判定外，其他所检项目均合格。	

12	GX-B1525/21-8-24021	2024. 5. 14	该局部通风机共检5项，除风量（流量）、风压（全压）不判定外，其他所检项目均合格。	 <p>2024.4.25</p>
13	GX-B1525/21-8-24022	2024. 5. 14	该局部通风机共检5项，除风量（流量）、风压（全压）不判定外，其他所检项目均合格。	 <p>2024.4.25</p>





Horizontal line separator

Horizontal line separator

Horizontal line separator

