序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
42	GX-B1464/22-8-23003	2023年10月24日	检测项目合格	2023年10月20日

43	GX-B1340/21-8-23094	2023. 10. 26	该通风机在双级运行、叶片角度+3°/0°条件下,依据AQ1011-2005《煤矿在用主通风机系统安全检测检验规范》分别检验了3个运行频率状态(36Hz、43Hz、48Hz),经检验该通风机合格。	
44	GX-B1340/21-8-23095	2023. 10. 26	该通风机在双级运行、叶片角度+3°/0°条件下,依据AQ1011-2005《煤矿在用主通风机系统安全检测检验规范》分别检验了3个运行频率状态(36Hz、43Hz、48Hz),经检验该通风机合格。	

45	GX-B1525/21-8-23065	2023. 10. 27	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。	100 mg/s
46	GX-B1525/21-8-23066	2023. 10. 27	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。	The same of the sa

47	GX-B1525/21-8-23067	2023. 10. 27	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。	各用 屬部
48	GX-B1525/21-8-23068	2023. 10. 27	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。	各用 屬部

49	GX-B1525/21-8-23069	2023. 10. 27	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。	
50	GX-B1525/21-8-23070	2023. 10. 27	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。	2023-10-12

51	GX-B1526/20-8-23002~23003	2023.10.30	M3煤层: 煤层瓦斯压力(MPa) 0.23 煤的坚固性系数 4.6 瓦斯放散初速度(mmHg) 4.8 煤的破坏类型 II 煤 层 瓦 斯 含 量 (m³/t) 1.96~2.01 M4煤层: 煤层瓦斯压力(MPa) 0.17 煤的坚固性系数 4.2 瓦斯放散初速度(mmHg) 3.0 煤的破坏类型 II 煤 层 瓦 斯 含 量 (m³/t)	
----	---------------------------	------------	---	--