



序号	报告编号	发布日期	结论	影像资料
51	GX-B1340/21-9-23028	5.29	该通风机共检验1个运行状态（叶片角度-3° /-3°、运行频率50Hz、双级运行），依据AQ1011-2005《煤矿在用主通风机系统安全检测检验规范》进行检验，该通风机合格。	
52	GX-B1340/21-9-23029	5.29	该通风机共检验1个运行状态（叶片角度-3° /-3°、运行频率50Hz、双级运行），依据AQ1011-2005《煤矿在用主通风机系统安全检测检验规范》进行检验，该通风机合格。	
53	GX-B1371/21-9-23011	2023年5月31日	<p>存在问题：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、设备台账中一氧化碳传感器型号错误。 2、监测监控系统布置图中一氧化碳报警浓度标注错误。 <p>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>	

54	GX-B1371/21-9-23012	2023年5月31日	<p>存在问题：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、北翼风机风压传感器故障。 2、风速传感器未设置报警值。 3、传感器调校记录中氧气传感器型号错误。 4、监测监控系统布置图未及时更新。 <p>建议：加强传感器日常维护及调校。除上述问题外，其余所</p>		
55	GX-B1370/21-9-23011	2023年5月31日	所检项目合格。	