



# 检测报告

No. GOBUPBQW99091606

委托单位 北京南宫生物质能源有限公司

受测单位 北京南宫生物质能源有限公司

签发日期 2020年01月21日



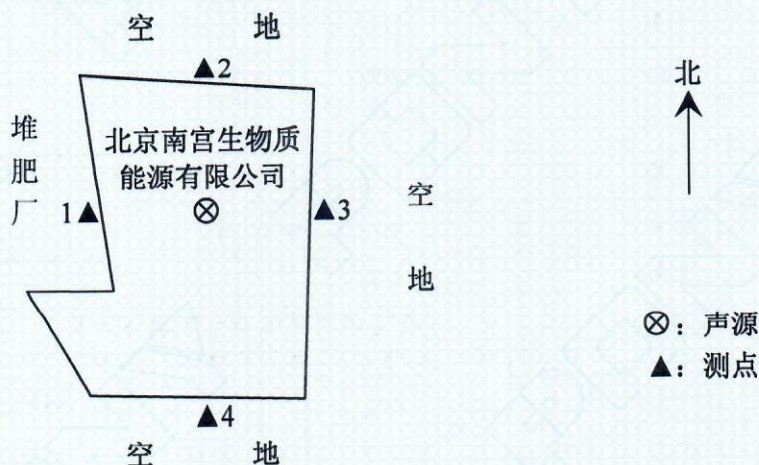
## 检测报告

No. GOBUPBQW99091606

第 1 页, 共 1 页

委托单位	北京南宫生物质能源有限公司			
受测单位	北京南宫生物质能源有限公司			
受测地址	北京市大兴区青云店镇南大红门村南宫生活垃圾焚烧厂			
检测日期	2020-01-08	完成日期	2020-01-21	
天气情况	昼间: 晴; 夜间: 晴	测量期间最大风速 (m/s)	昼间: 1.4; 夜间: 1.1	
检测项目	工业企业厂界噪声	检测点数 (个)	4	
检测方法	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008			
检测仪器	噪声分析仪 (仪器型号: AWA6228 <sup>+</sup> , 仪器编号: IE-2580)			
监测时段	测点位置 (见附图)	测量值 $L_{eq}$ (dB(A))	背景值 $L_{eq}$ (dB(A))	结果值 $L_{eq}$ (dB(A))
昼间 (12:00~13:00)	▲1	57.4	53.3	55
	▲2	54.0	49.9	52
	▲3	53.0	48.7	51
	▲4	54.8	50.5	53
夜间 (22:08~23:08)	▲1	47.7	43.1	46
	▲2	42.6	38.4	41
	▲3	43.4	39.3	41
	▲4	44.5	40.2	42
备注	1、该报告中检测方法由委托单位指定; 2、夜间噪声的最大声级为 52.0 dB(A), 属偶发噪声。			

附: 测点位置平面示意图



编制: 周莹莹

审核: 武建阳

批准: 高好