



210112051063

资质有效期至:2027.09.09

检 测 报 告

报告编号: THJC-232133-05

样 品 名 称

工业企业厂界噪声

检 测 类 别

委托检测

委 托 单 位

北京北控雁栖再生能源科技有限公司

受 检 单 位

北京北控雁栖再生能源科技有限公司

北京通汇检测科技有限公司



检测报告

样品信息:

委托单位	北京北控雁栖再生能源科技有限公司			
委托单位地址	北京市怀柔区庙城镇孙史山村临 545 号			
受检单位	北京北控雁栖再生能源科技有限公司			
受检单位地址	北京市怀柔区庙城镇孙史山村临 545 号			
样品类别	工业企业厂界噪声	采样点位	4	<input checked="" type="checkbox"/> 采样 <input type="checkbox"/> 送样
检测方法	见附件 1			
采样日期	2023.07.14	接样日期	/	
样品状态	/	检测日期	2023.07.14	
检测结论	详见检测结果页			
	编制人	董杰		
	审核人	范康阳		
	批准人	孙新		
	批准日期	2023.07.21		

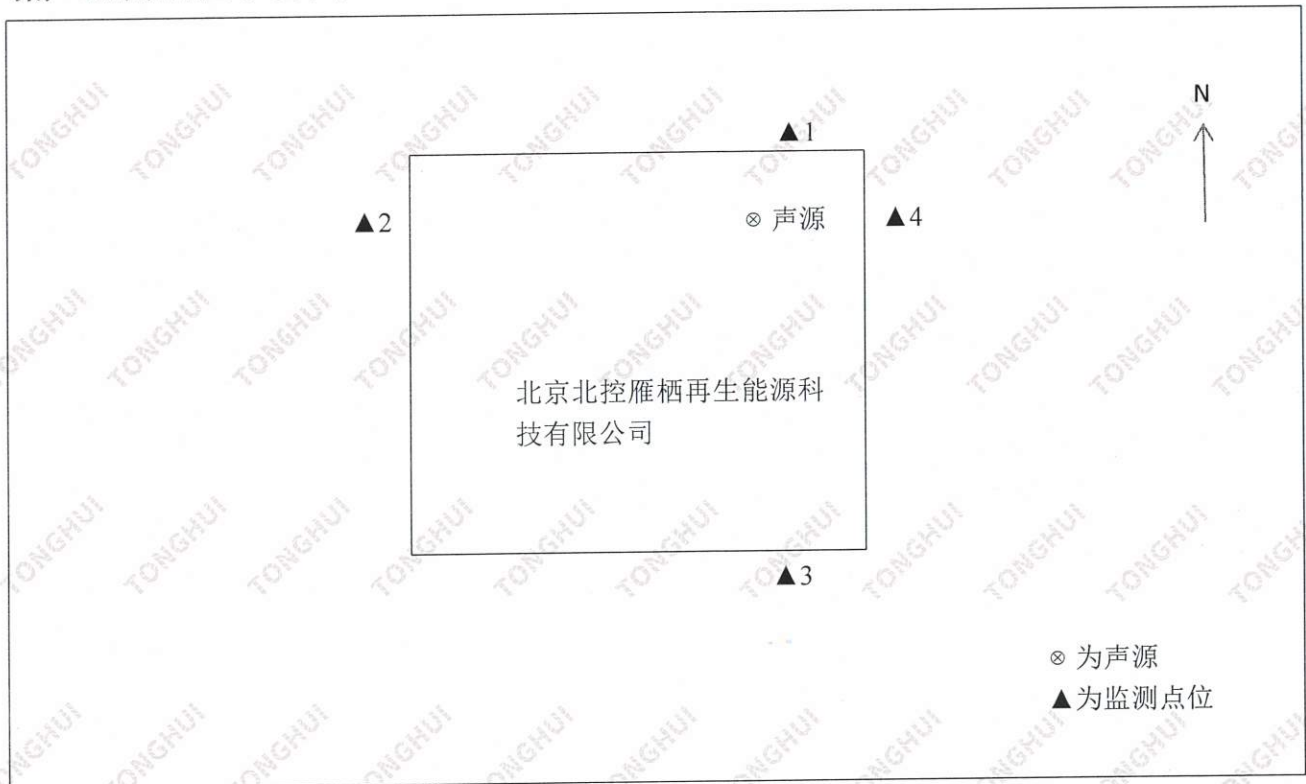
检测报告

检测结果:

天气情况		晴			
昼间测量期间最大风速 (m/s)		1.8			
夜间测量期间最大风速 (m/s)		1.4			
声环境功能区类别		1类			
检测日期	检测时段	测点名称	结果值 L _{Aeq} (dB(A))	GB12348-2008 限值	是否达标
2023.07.14	16:55-16:56	北厂界▲1厂界外1米	54	55	达标
	17:07-17:08	西厂界▲2厂界外1米	52		
	17:18-17:19	南厂界▲3厂界外1米	47		
	17:29-17:30	东厂界▲4厂界外1米	54		
	22:00-22:01	北厂界▲1厂界外1米	44	45	达标
	22:14-22:15	西厂界▲2厂界外1米	44		
	22:26-22:27	南厂界▲3厂界外1米	42		
	22:40-22:41	东厂界▲4厂界外1米	44		

备注: 依据《环境噪声监测技术规范 噪声测量值修正》(HJ 706-2014)中对于只需判断噪声源排放是否达标的情况, 若噪声测量值低于相应噪声源排放标准的限值, 可以不进行背景噪声的测量及修正。

噪声监测点位示意图



附件 1：技术说明

序号	检测项目	检测方法	仪器名称	仪器型号	仪器编号
1	工业企业 厂界噪声	工业企业厂界环境噪声排放 标准 GB 12348-2008	多功能声级计（一级）	AWA6228+	THJC-2021-54
		环境噪声监测技术规范 噪 声测量值修正 HJ 706-2014	声校准器	AWA6222A	THJC-2021-57
			便携式风速风向仪	PLC-16025	THJC-2021-110

——（报告结束）——

