



# 检测报告

样品类别: 废气

委托单位: 北京圣永制药有限公司

检测类别: 委托检测

报告日期: 2023年04月10日

北京华博天地检测技术有限公司

Beijing Huabo Tiandi Analytical Technology Co., Ltd.



本结果仅对本次检测样品有效, 对测试结果若有异议, 请于收到《检/监测报告》之日起十日内向检测单位提出。本报告无骑缝章和批准人签章无效。未经检测单位书面同意, 不得部分复印本报告, 未经授权对本报告部分和全部转载、篡改、伪造等行为均违法, 将追究法律责任。

## 注 意 事 项

### Note

1. 报告无检测单位专用章无效。

The report having no analyzing unit seal is invalid.

2. 报告无审核、授权签字人签字无效。

The report having no checker's, and no authorized signatory's signature is invalid.

3. 报告涂改无效。

The report altered is invalid.

4. 复制报告未重新加盖检测单位专用章无效。

The report copied having no analyzing unit seal is invalid.

5. 对报告有异议, 在收到报告之日起 10 日内, 向本单位或上级主管部门申请复验, 逾期不申请的, 视为认可检测报告。

If you have a objection to the report, after receiving the report within 10 days from the date please apply for re-analysis to this unit or superior departments, if no apply, the report is recognized .

6. 不可重复性试验不进行复检。

The unrepeatable test shall not be re-inspected.

7. 本公司声明只对本次被检样品负责。

It is stated that the company is responsible for the tested sample only.

8. 任何未经授权的对本报告的部分或全部转载、篡改、伪造行为都是违法的, 将被追究法律责任。

Any unauthorized reproduction, distortion and forgery to part or all of this report are illegal, which will be investigated for legal responsibility.

9. 报告中带有\*的检测项目不在资质范围内。

The test items with\*is beyond the scope of qualification in the report .



北京华博天地检测技术有限公司

Beijing Huabo Tiandi Analytical Technology Co., Ltd. .

地址: 北京市大兴区金星路 18 号院 3 号楼八层

电话: 010-50927251

邮箱: huabotianti@163.com

邮编: 102600

本结果仅对本次检测样品有效, 对测试结果若有异议, 请于收到《检/监测报告》之日起十日内向检测单位提出。本报告无骑缝章和批准人签章无效。未经检测单位书面同意, 不得部分复印本报告, 未经授权对本报告部分和全部转载、篡改、伪造等行为均违法, 将追究法律责任。

## 一、检测信息

受检单位名称	北京圣永制药有限公司		
受检单位地址	北京市通州区于家务聚富苑工业区聚和四街3号2幢		
样品来源	采样	采样日期	2023.04.07
检测日期	2023.04.07		
检测项目及依据			
类别	项目	检测依据	
废气	氮氧化物	固定污染源废气 氮氧化物的测定 定电位电解法 HJ 693-2014	
主要使用仪器信息			
仪器名称型号		编号	
自动烟尘烟气测试仪 GH-60E		YQ-159	

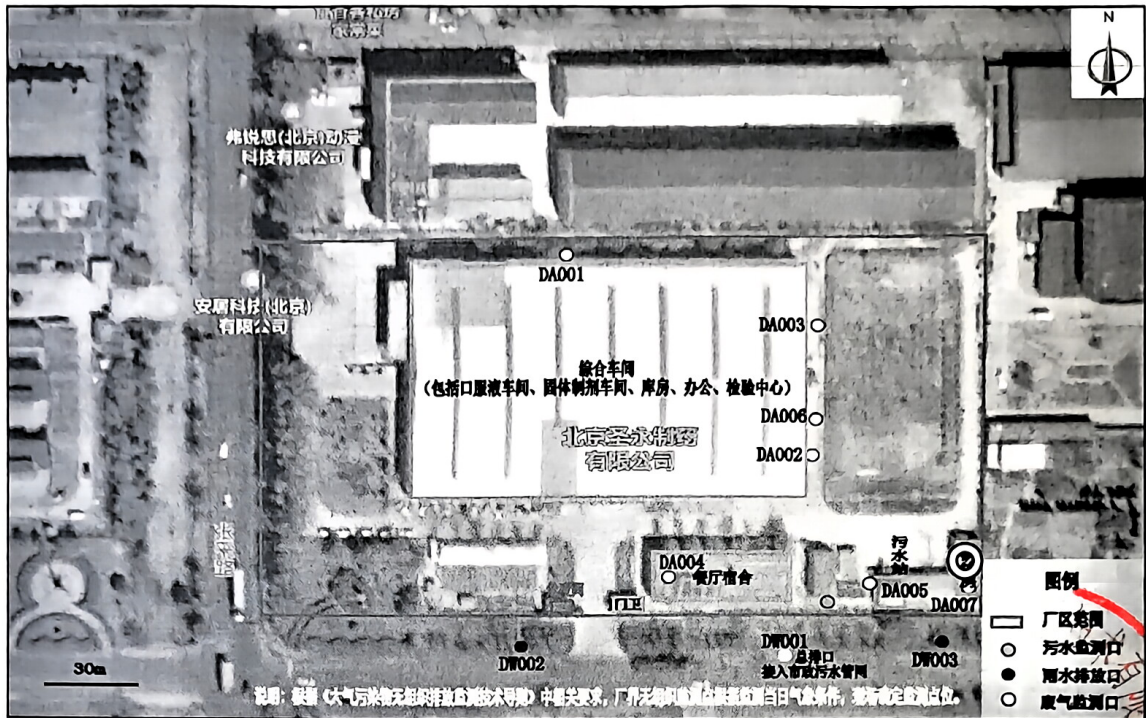
## 二、检测结果

## 2023.04.07 废气检测结果

采样点位名称	DA007 (1号锅炉)		
主要燃料	天然气	基准含氧量 (%)	3.5
排气筒高度 (m)	15	烟气含氧量 (%)	5.5
测点截面积 (m <sup>2</sup> )	0.1963	烟气平均温度 (°C)	80.3
烟气平均湿度 (V/V%)	2.4	烟气平均流速 (m/s)	5.02
工况平均废气量 (m <sup>3</sup> /h)	3548	标况平均废气量 (m <sup>3</sup> /h)	2696
检测项目	检测结果		
氮氧化物	平均实测排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )		32
	平均折算排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )		37
	平均排放速率 (kg/h)		0.0880

本结果仅对本次检测样品有效,对测试结果若有异议,请于收到《检/监测报告》之日起十日内向检测单位提出。本报告无骑缝章和批准人签章无效。未经检测单位书面同意,不得部分复印本报告,未经授权对本报告部分和全部转载、篡改、伪造等行为均违法,将追究法律责任。

检测点位示意图: ⊙为有组织废气检测点位



报告编写人: 任丽慧

批准人: 张明

审核人: 张春芳

签发日期: 2023年04月10日

以下空白

本结果仅对本次检测样品有效,对测试结果若有异议,请于收到《检/监测报告》之日起十日内向检测单位提出。本报告无骑缝章和批准人签章无效。未经检测单位书面同意,不得部分复印本报告,未经授权对本报告部分和全部转载、篡改、伪造等行为均违法,将追究法律责任。