



检测报告

样品类别: 污水、废气、噪声

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05月18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: huabotiandi@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	2023.05.12
检测日期	2023.05.12-05.18		
检测项目及依据			
类别	项目	检测依据	
污水	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB 11901-1989	
	五日生化需氧量	水质 五日生化需氧量 (BOD ₅) 的测定 稀释与接种法 HJ 505-2009	
	总磷	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法 GB 11893-1989	
	总氮	水质 总氮的测定 碱性过硫酸钾消解紫外分光光度法 HJ 636-2012	
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	
噪声	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	
		环境噪声监测技术规范 噪声测量值修正 HJ 706-2014	
主要使用仪器信息			
仪器名称型号		编号	
电子天平 FA-2004B		YQ-120	
电热鼓风干燥箱 101-3A		YQ-041	
恒温恒湿培养箱 HWS-150B		YQ-028	
721 型可见分光光度计		YQ-115	
紫外可见分光光度计 UV2200		YQ-052	
自动烟尘烟气监测仪 GH-60E		YQ-159	
多功能声级计 AWA5688		YQ-098	
声校准器 HS6020		YQ-211	

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。

二、检测结果

1、污水检测结果

2023.05.12 污水检测结果

检测项目	采样点位	标准限值	
	DW001 污水总排口	《水污染物综合排放标准》 DB11/307-2013 表 3	
悬浮物 (mg/L)	9	400	
五日生化需氧量 (mg/L)	4.3	300	
总磷 (mg/L)	0.67	8.0	
总氮 (mg/L)	7.46	70	

2、废气检测结果

2023.05.12 废气检测结果

采样点位名称	DA007 (2#锅炉) 净化器后采样口		
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 (%)	4.2
测点截面积 (m ²)	0.1963	烟气平均温度 (°C)	74.3
烟气平均湿度 (V/V%)	3.2	烟气平均流速 (m/s)	4.38
工况平均废气量 (m ³ /h)	3093	标况平均废气量 (m ³ /h)	2341
标准限值	《锅炉大气污染物排放标准》DB11/139-2015 表 2		
检测项目	检测结果		
氮氧化物	平均实测排放浓度 (mg/m ³)	58	排放浓度限值: 80mg/m ³
	平均折算排放浓度 (mg/m ³)	60	
	平均排放速率 (kg/h)	0.138	

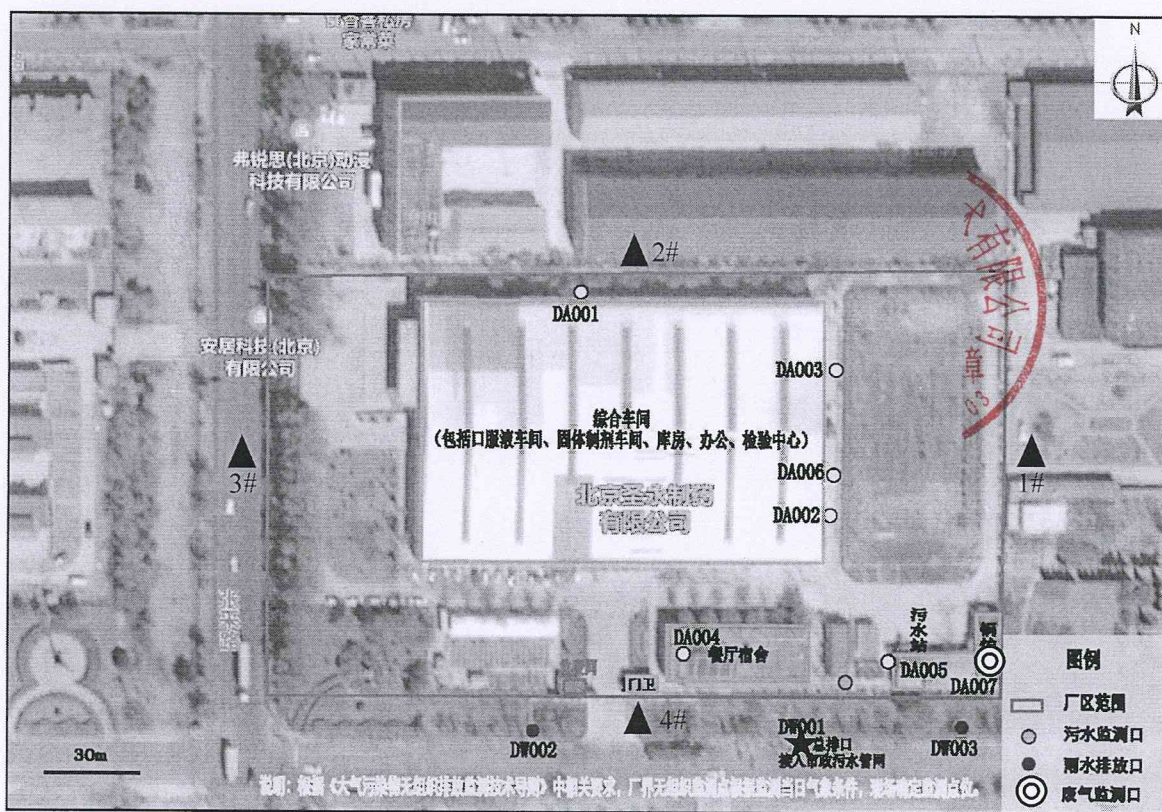
本结果仅对本次检测样品有效,对测试结果若有异议,请于收到《检/监测报告》之日起十日内向检测单位提出。本报告无骑缝章和批准人签章无效。未经检测单位书面同意,不得部分复印本报告,未经授权对本报告部分和全部转载、篡改、伪造等行为均违法,将追究法律责任。

3、噪声检测结果

2023.05.12 噪声检测结果

采样地点	检测位置编号	时间	测量值 dB(A)	背景值 dB(A)	结果值 dB(A)	标准限值
东厂界	1#	10:22-10:42	51.0	/	51	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 GB 12348-2008 表 1 1类 昼间 55dB(A)
北厂界	2#	10:47-11:07	49.6	/	50	
西厂界	3#	11:11-11:31	54.1	/	54	
南厂界	4#	11:36-11:56	53.3	/	53	

检测点位示意图: ⊙为有组织废气检测点位, ★为污水检测点位, ▲为噪声检测点位



报告编写人: 任明慧

批准人: [Signature]

审核人: 程春芳

签发日期: 2023年05月18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。