

地下水  
有组织废气(总)

# 检 测 报 告

(2023 年) 宁白环检 (综) 字第 QN23078602 号

检测类别: 委托检测

委托单位: 南京威尔药业科技有限公司



## 南京白云环境科技集团股份有限公司

地 址: 南京化学工业园区云高路 6 号

邮 编: 210047

邮 箱: service@njbaiyun.com

电 话: 025-83694869

## 检测报告说明

- 一、对本报告检测结果如有异议，请在收到报告之日起 15 日内以书面形式向本公司提出；
- 二、委托性检测，系作为被委托方，按照合同的约定，对委托方的委托内容按相关技术标准 and 规范进行的检测，分析结果仅供委托方使用；
- 三、委托送检的样本，本公司仅对送检样品的检测结果负责；
- 四、检测报告中出现“ND”或“未检出”或“<检出限”时，表明该结果低于该检测方法的检出限；检测报告中检出限单位和检测结果单位一致；低于检出限以检出限一半参与计算；涉及总量计算，分项未检出以零计参与计算；
- 五、检测项目前标注“\*”，表示为未经计量认证的项目，出具不带 CMA 标识的报告；
- 六、本公司仅对报告原件负责，无签发人签字、无本公司“南京白云环境科技集团股份有限公司检测专用章”及骑缝章均无效；
- 七、本报告增删涂改无效，任何形式复制的检测报告与本公司无关。

## 南京白云环境科技集团股份有限公司

## 检 测 报 告



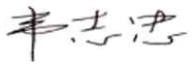
委托单位	南京威尔药业科技有限公司	地 址	南京市化学工业园区
受检单位	南京威尔药业科技有限公司	地 址	南京市化学工业园区
联 系 人	方云生	电 话	15062292525
样品类别	水和废水(含大气降水)、空气和废气		
采 样 单 位	南京白云环境科技集团股份有限 公司	采(送) 样 人	吴磊、张晖章等
采 样 日 期	2023年3月22日 - 2023年3月 23日	测 试 日 期	2023年3月22日 - 2023年3月 24日
检测目的	年度检测		
检测内容	地下水：溶解性总固体、总磷； 有组织废气：*乙醇、*乙腈。		
检测依据	见表 1		
检测数据	见表 2-3		
备 注	本次检测，地下水溶解性总固体、总磷，有组织废气*乙醇、*乙腈项目超出资质认定范围，仅作为科研、教学或内部控制之用。		
报 告 编 制：			
报 告 审 核：			
报 告 签 发：			
签 发 日 期：	2023年4月14日		



表 1

## 检测依据

类别/项目		检测依据
地下水	溶解性总固体	参照生活饮用水标准检验方法感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006
	总磷	参照水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法 GB/T 11893-1989
有组织废气	乙醇	参照工作场所空气乙醇的测定 气相色谱法 Q/BYHJ-FB-005-2018(参照 NIOSH 1400-1994)
	乙腈	参照工作场所空气有毒物质测定 第 133 部分: 乙腈、丙烯腈和甲基丙烯腈 GBZ/T 300.133-2017

表 2

## 地下水检测数据

采样日期：2023-03-23

检测 点位	频次	样品性状	检测项目	
			溶解性总固体 (mg/L)	总磷 (mg/L)
危废库附近 (上游)	1	无色无嗅	738	0.06
危废库附近 下游	1	无色无嗅	542	0.06
污水处理站 附近	1	无色无嗅	660	0.10

表 3

## 有组织废气检测数据

采样日期：2023-03-22，频次：1

检测 点位	检测 项目	单位	样品编号			平均值
			1	2	3	
总排口	大气压	kPa	101.0	101.0	101.0	101.0
	烟道截 面积	m <sup>2</sup>	0.1257	0.1257	0.1257	0.1257
	烟温	°C	23.90	23.90	23.90	23.90
	含湿量	%	2.74	2.74	2.74	2.74
	平均流 速	m/s	8.70	8.70	8.70	8.70
	标干流 量	m <sup>3</sup> /h	3513	3513	3513	3513
	氧气	%	19.8	20.3	20.4	20.2
	乙醇实 测浓度	mg/m <sup>3</sup>	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
	乙醇排 放速率	kg/h	/	/	/	5.3×10 <sup>-5</sup>
	乙腈实 测浓度	mg/m <sup>3</sup>	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
	乙腈排 放速率	kg/h	/	/	/	5.3×10 <sup>-4</sup>

## 附录 1

## 主要检测仪器

检测项目	检出限	名称	编号	计量证书编号	计量证书有效期
氧气	/	烟尘(气)测试仪	X-I-67-21	96065301-001/ 96065587-002/ 01322398-003/ 96065301-003 _96065588-00 4/96065610-00 2	2023-11-29
			X-I-67-01	96068712-001	2024-03-12
			X-I-67-23	96065685-001/ 96065685-002/ 96065686-001/ 96065687-001/ 96065688-001	2023-12-05
		大流量低浓度 烟尘(气)测试仪	X-I-67-27	96069876-001	2024-03-28
乙醇	0.03mg/m <sup>3</sup>	气相色谱 (FID)	L-D-48-01	01376784	2024-10-12
乙腈	0.3mg/m <sup>3</sup>	气相色谱 7890(FID&FI D)	J-D-10-04	01376785-001/ 002	2024-10-12
溶解性总固体	4mg/L	电子天平	J-A-01-06	01406186	2024-01-02
总磷	0.01mg/L	紫外/可见分 光光度计	J-D-01-04	第 01305742-001	2023-05-12
烟气参数	/	烟尘(气)测试仪	X-I-67-21	96065301-001/ 96065587-002/ 01322398-003/ 96065301-003 _96065588-00 4/96065610-00 2	2023-11-29

\*\*\*\* 本报告结束 \*\*\*\*

