



180112050765

# 检 测 报 告

TEST REPORT

报告编号  
Report NO. 2105WS0263

委托单位  
Client 北京蓝源恒基环保科技有限公司

受测单位  
Inspected Entity 中国中医科学院西苑医院

受测地址  
Inspected Add. 北京市海淀区西苑操场 1 号

签发日期  
Issue Date 2021 年 05 月 19 日

北京奥达清环境检测有限公司

Beijing Aodaqing Environmental Test CO.,LTD.



# 北京奥达清环境检测有限公司

## 检测报告

报告编号:2105WS0263

检测类别	废水	检测性质	委托检测
采样日期	---	检测日期	2021.05.12-2021.05.18
受测单位	中国中医科学院西苑医院		
检测方法及仪器			
检测项目	检测方法	仪器名称及型号	仪器编号
悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989	BSA124S-CW 电子天平 ED56 烘箱	34690400 20190000004487
五日生化需氧量	水质 五日生化需氧量 (BOD <sub>5</sub> ) 的测定 稀释与接种法 HJ 505-2009	JPSJ-605F 溶解氧测定仪 生化培养箱	630617N0019040047 170305227BOD
化学需氧量	水质 化学需氧量的测定重铬酸盐法 HJ 828-2017	50mL 酸式滴定管	1#
氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009	T6 新世纪紫外可见分光光度计	25-1650-01-1044
总磷	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法 GB/T 11893-1989	T6 新世纪紫外可见分光光度计 LX-B75L 立式压力蒸汽灭菌器	25-1650-01-1044 75171120
粪大肠菌群	水质 粪大肠菌群的测定 多管发酵法 HJ 347.2-2018	LRH-250生化培养箱 LX-C35L高压灭菌锅 Scout SE-SE202F电子天平	170307471BOD 35160170 B615333971

样品编号	2105WS026312001	
采样地点、时间	总排口	
检测项目	检测结果	检测结果
悬浮物	mg/L	16
五日生化需氧量	mg/L	14.9
化学需氧量	mg/L	66
氨氮	mg/L	39.8
总磷	mg/L	4.38
粪大肠菌群	MPN/L	<20
备注	委托单位送样, 只对当时送检样品负责。 采样日期委托单位未提供, 收样日期: 2021.05.12。	

\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*

编 制:

王同玲

审 核:

张山

签 发:

