



180112050765

检 测 报 告

TEST REPORT

报告编号 2108WS0755
Report NO.

委托单位 北京蓝源恒基环保科技有限公司
Client

受测单位 中国中医科学院西苑医院
Inspected Entity

受测地址 北京市海淀区西苑操场 1 号
Inspected Add.

签发日期 2021 年 09 月 01 日
Issue Date

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: 2108WS0755

检测类别	废水	检测性质	委托检测
采样日期	—	检测日期	2021.08.25-2021.08.31
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 ₅) 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 LRH-250生化培养箱	170307471BOD 35160170 0700659

样品编号	2108WS075525001	
采样地点、时间	总排口	
检测项目	单位	检测结果
悬浮物	mg/L	10
五日生化需氧量	mg/L	11.6
化学需氧量	mg/L	42
氨氮	mg/L	19.0
总磷	mg/L	3.67
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: 2021.08.25。	

*****报告结束*****

编制: 王司琰

审核: 马进山

签发: 王瑞安