

广州检验检测认证集团有限公司

检测环境

检测环境



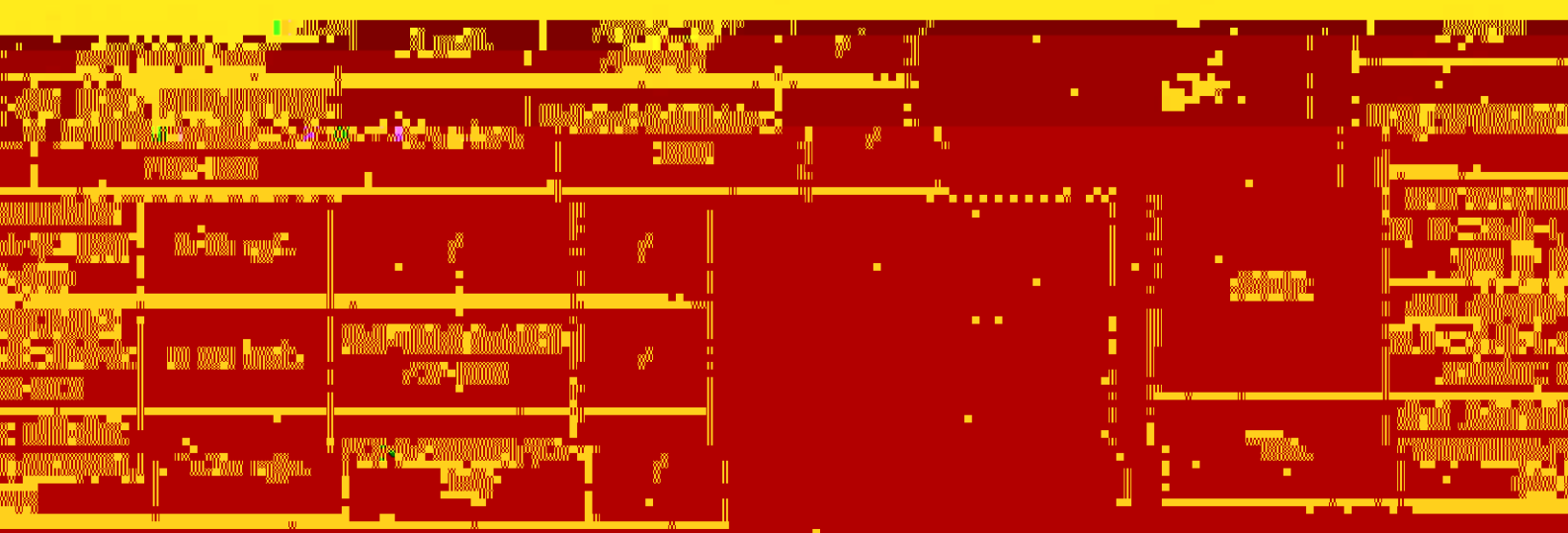
1 基本信息

任务来源:	委托检测		
委托单位:	广州市净水有限公司龙归分公司		
单位地址:	广州市白云区太和镇南岭龙岗北路 20 号		
受测单位:	广州市净水有限公司龙归分公司		
单位地址:	广州市白云区太和镇南岭龙岗北路 20 号		
联系人:	钟工		
联系电话:	18475037949	移动电话:	/
现场采样日期:	2019 年 9 月 9 日		
样品类别:	水和废水		
采样人员:	陈达铭, 冯嘉豪		
分析时间:	2019 年 9 月 9 日至 2019 年 9 月 14 日		
分析人员:	周慧莲, 符嘉成, 沈家欢, 彭良玉, 陈达铭, 冯嘉豪		

化学需氧量 (COD_{Cr}) 13

采样点	采样日期	检测日期	检测人员	检测仪器	检测结果	检测限	检测标准
1	2019-09-09	2019-09-09	周慧莲	7200	13.0	0.5	GB 18918-2002
2	2019-09-09	2019-09-09	周慧莲	7200	13.0	0.5	GB 18918-2002
3	2019-09-09	2019-09-09	周慧莲	7200	13.0	0.5	GB 18918-2002
4	2019-09-09	2019-09-09	周慧莲	7200	13.0	0.5	GB 18918-2002
5	2019-09-09	2019-09-09	周慧莲	7200	13.0	0.5	GB 18918-2002
6	2019-09-09	2019-09-09	周慧莲	7200	13.0	0.5	GB 18918-2002
7	2019-09-09	2019-09-09	周慧莲	7200	13.0	0.5	GB 18918-2002
8	2019-09-09	2019-09-09	周慧莲	7200	13.0	0.5	GB 18918-2002
9	2019-09-09	2019-09-09	周慧莲	7200	13.0	0.5	GB 18918-2002
10	2019-09-09	2019-09-09	周慧莲	7200	13.0	0.5	GB 18918-2002
11	2019-09-09	2019-09-09	周慧莲	7200	13.0	0.5	GB 18918-2002
12	2019-09-09	2019-09-09	周慧莲	7200	13.0	0.5	GB 18918-2002
13	2019-09-09	2019-09-09	周慧莲	7200	13.0	0.5	GB 18918-2002

水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009	0.025 mg/L	紫外分光光度计/UV-1800	/	氨氮
水质 粪大肠菌群的测定 滤膜法 HJ 347.1-2018	10 CFU/L	生化培养箱/LRH-70、高压灭菌器/HVA-110	/	粪大肠菌群
水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	1 mg/L	COD 消解回流仪/KS-COD12	/	化学需氧量(COD _{Cr})
水质 硫化物的测定 亚甲基蓝分光光度法 GB/T 16150-2007	0.005 mg/L	紫外分光光度计/UV-1800	/	硫化物



总编	《水和废水监测分析方法》 (第四版增补版) 石墨炉原	0.00001	石墨炉原子吸收光谱
----	-------------------------------	---------	-----------

二〇一九

二〇一九

二〇一九