

检测报告

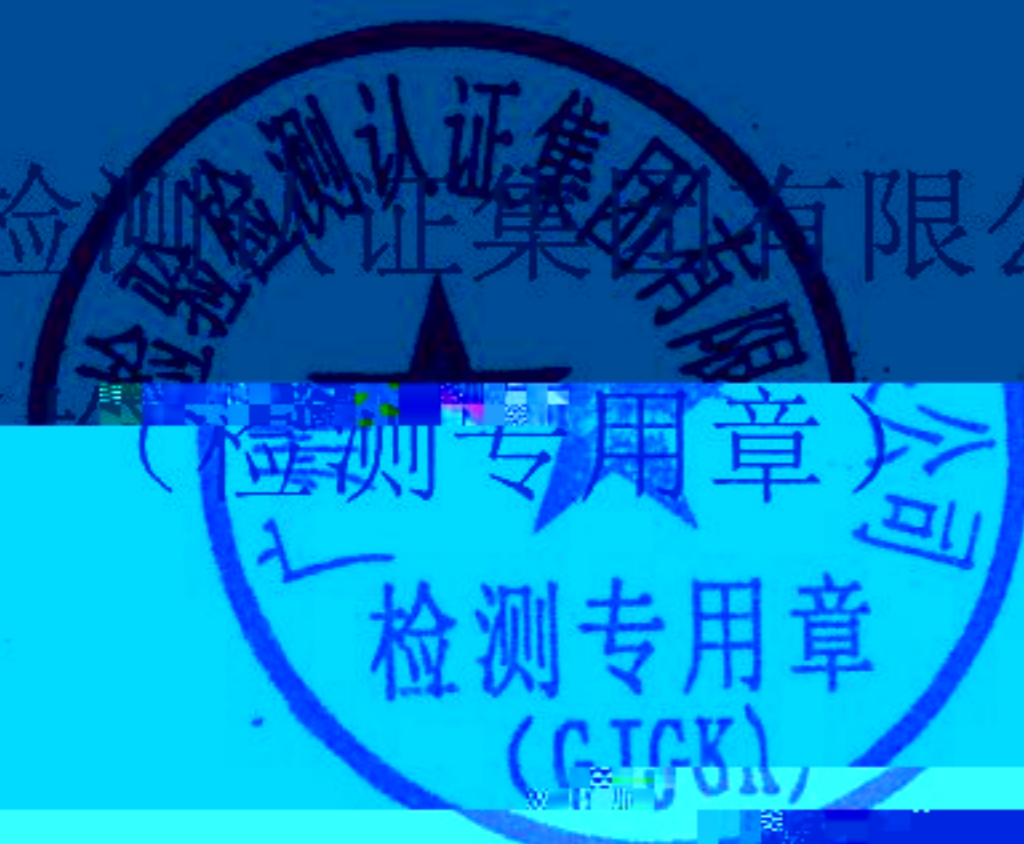
报告编号: GJGK 201909W0176

委托单位: 广州市净水有限公司广溪分公司

检测类别: 委托检测

报告日期: 2019年09月25日

广州检验检测认证集团有限公司



报告说明

1. 本报告只对本机构的采样或检测技术负责。
2. 本机构保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测数据负检测技术责任，并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。
3. 对本报告若有疑问，请向本机构质保部查询，来函来电请注明报告编号。对检测结果若有异议，应于收到本报告之日起

188

18

118 18 188 118 18

11

118 18 188 118 18

118 18 188 118 18

118 18 188 118 18

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京溪分公司
单位地址	广州市白云区沙太北路
检测项目	饮用水卫生指标
检测标准	GB 5749-2006
报告用途	委托检测
报告编号	GIGK 201909W0176

表 2-2 无组织废气检测结果

环境条件		天气状况: 晴, 温度: 31.1 °C~33.8 °C, 气压: 99.34 kPa~99.52 kPa, 风速: 1.3 m/s~1.6 m/s, 风向: 西北				
01	厂界外1m	PM ₁₀	0.005	0.005	0.005	0.005
	厂界外20m	PM ₁₀	0.005	0.005	0.005	0.005
02	厂界外1m	PM ₁₀	0.005	0.005	0.005	0.005
	厂界外20m	PM ₁₀	0.005	0.005	0.005	0.005
03	厂界外1m	PM ₁₀	0.005	0.005	0.005	0.005
	厂界外20m	PM ₁₀	0.005	0.005	0.005	0.005
04	厂界外1m	PM ₁₀	0.005	0.005	0.005	0.005
	厂界外20m	PM ₁₀	0.005	0.005	0.005	0.005
05	厂界外1m	PM ₁₀	0.005	0.005	0.005	0.005
	厂界外20m	PM ₁₀	0.005	0.005	0.005	0.005
06	厂界外1m	PM ₁₀	0.005	0.005	0.005	0.005
	厂界外20m	PM ₁₀	0.005	0.005	0.005	0.005
07	厂界外1m	PM ₁₀	0.005	0.005	0.005	0.005
	厂界外20m	PM ₁₀	0.005	0.005	0.005	0.005
08	厂界外1m	PM ₁₀	0.005	0.005	0.005	0.005
	厂界外20m	PM ₁₀	0.005	0.005	0.005	0.005
09	厂界外1m	PM ₁₀	0.005	0.005	0.005	0.005
	厂界外20m	PM ₁₀	0.005	0.005	0.005	0.005
10	厂界外1m	PM ₁₀	0.005	0.005	0.005	0.005
	厂界外20m	PM ₁₀	0.005	0.005	0.005	0.005

表 2-3 有组织废气检测结果

检测项目

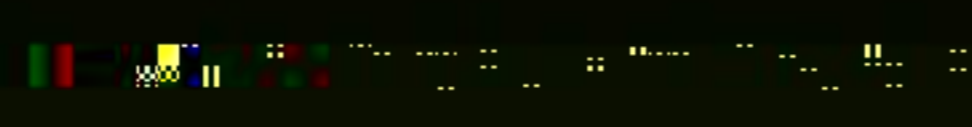


表 2.3 方组组废气质量控制

现场平行样分析					
样品名称	检测项目	检测结果 (μmol/mol)		相对偏差 (%)	允许相对偏差
现场平行	氨化氮	0.063	0.050	11.5	<20
	氨	1.28	1.69	13.8	<20
标准样品或质量控制样品分析					
质控类型	检测项目	检测结果 (μmol/mol)		相对误差 (%)	允许相对误差 (%)
		测定值	标准值		

注: ND 表示检测结果未低于方法检出限。

5 检测方法、检出限及设备信息

表 4 检测方法、检出限及设备信息

检测类型	检测项目	检测方法	检出限	检测设备名称(型号)
	环境空气 总烃、甲烷和非甲烷总烃			
	甲烷	总烃的测定 气相色谱法	0.06 mg/m ³	气相色谱仪/7820A

