

检测报告

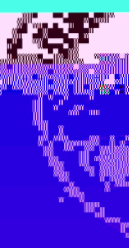
报告编号: GJGK 201904W0008

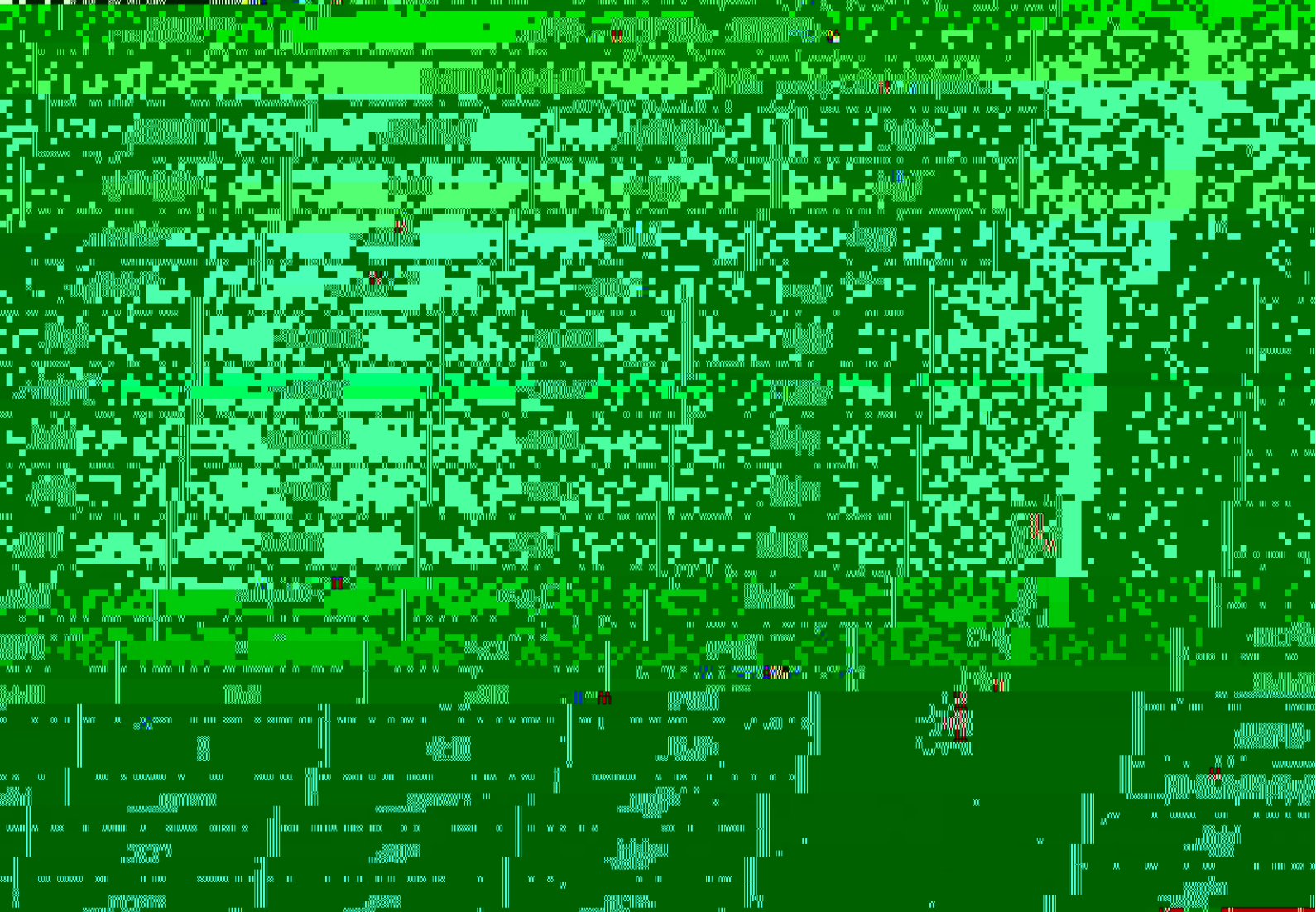
委托单位:

检测依据:

报告日期:

2019年4月25日





检测限及设备信息

检测类型	检测因子	检测方法	检出限	检测设备名称/型号
	石油类	HJ 637-2018	0.06 mg/L	
	硫化物	水质 硫化物的测定 亚甲基蓝分光光度法	0.005 mg/L	紫外分光光度计
	六价铬	水质 六价铬的测定 二苯砷-二苯硫脲分光光度法 GB 7467-87	0.004 mg/L	紫外分光光度计 /UV-1800
	总铜	《水和废水监测分析方法》(第四版 增补版) 石墨炉原子吸收法 (B) (3.4.7.4)	0.00003 mg/L	
	总铬	《水和废水监测分析方法》(第四版 增补版) 火焰原子吸收法 (B) (3.4.9.1)	0.03 mg/L	原子吸收光谱仪 /PinAAcle 900
	化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	1 mg/L	COD 消解器 /KN-63012
	生化需氧量	水质 五日生化需氧量 (BOD ₅) 的测定 稀释接种法 HJ 505-2009	0.5 mg/L	溶解氧测试仪、生化 培养箱/JPSJ-606L、 /BH-250
	总蛋白	水质 总蛋白的测定 紫外分光光度法 GB 19034-39	0.05 mg/L	/BSA224S
表面活性剂	水质 阴离子表面活性剂的测定 亚甲基蓝分光光度法 GB 7494-87	0.05 mg/L	紫外分光光度计 /UV-1800	
	总氮	水质 总氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009	0.05 mg/L	/UV-1800

序号	名称	规格	产地	品牌	数量	备注
1	正己烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
2	正庚烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
3	正辛烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
4	正壬烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
5	正癸烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
6	正十一烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
7	正十二烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
8	正十三烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
9	正十四烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
10	正十五烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
11	正十六烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
12	正十七烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
13	正十八烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
14	正十九烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
15	正二十烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	

序号	名称	规格	产地	品牌	数量	备注
16	正二十一烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
17	正二十二烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
18	正二十三烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
19	正二十四烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
20	正二十五烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
21	正二十六烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
22	正二十七烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
23	正二十八烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
24	正二十九烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
25	正三十烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
26	正三十一烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
27	正三十二烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
28	正三十三烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
29	正三十四烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
30	正三十五烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
31	正三十六烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
32	正三十七烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
33	正三十八烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
34	正三十九烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
35	正四十烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
36	正四十一烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
37	正四十二烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
38	正四十三烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
39	正四十四烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
40	正四十五烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
41	正四十六烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
42	正四十七烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
43	正四十八烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
44	正四十九烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
45	正五十烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
46	正五十一烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
47	正五十二烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
48	正五十三烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
49	正五十四烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
50	正五十五烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
51	正五十六烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
52	正五十七烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
53	正五十八烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
54	正五十九烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
55	正六十烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
56	正六十一烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
57	正六十二烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
58	正六十三烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
59	正六十四烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
60	正六十五烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
61	正六十六烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
62	正六十七烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
63	正六十八烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
64	正六十九烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
65	正七十烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
66	正七十一烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
67	正七十二烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
68	正七十三烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
69	正七十四烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
70	正七十五烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
71	正七十六烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
72	正七十七烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
73	正七十八烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
74	正七十九烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
75	正八十烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
76	正八十一烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
77	正八十二烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
78	正八十三烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
79	正八十四烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
80	正八十五烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
81	正八十六烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
82	正八十七烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
83	正八十八烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
84	正八十九烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
85	正九十烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
86	正九十一烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
87	正九十二烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
88	正九十三烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
89	正九十四烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
90	正九十五烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
91	正九十六烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
92	正九十七烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
93	正九十八烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
94	正九十九烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	
95	正一百烷	优级纯	国药集团	国药集团	1000mL	

烷基水: 乙基汞: GC-2030
GB/T 4204-93 20 ng/L

以下空白

