



170900341220

正本

# 检验检测报告

TEST REPORT

No:2019-S-0264

样品名称: 直饮水

委托单位: 上海市徐汇区徐汇实验小学

检验类别: 企业委托

品测(上海)检测科技有限公司

检验检测专用章





## 检验检测报告

样品名称	直饮水		任务类别	企业委托
型号规格	散装		商标	/
生产日期/批号	/		样品等级	/
委托（受检）单位	上海市徐汇区徐汇实验小学			
委托（受检）单位 通讯资料	地址	上海市徐汇区罗秀东路 126 号		
	邮编	/	电话	13611700963
生产单位	/			
样品数量	各 5L	保存方式	常温	
样品状态描述	散装、液体			
样品接收日期	2019 年 08 月 02 日	报告完成日期	2019 年 08 月 15 日	
判定标准	GB 5749-2006 生活饮用水卫生标准			
检验结论	经检验，所检项目符合《GB 5749-2006》的要求。  签发日期：2019 年 08 月 16 日			
备注	抽样人：沈晓波、杨振龙 本报告检验结论是根据判定依据仅对该样品所检项目得出，不代表未经检验的项目或功能符合要求。			

编制

殷露琳

审核

周祎

批准

董昕





## 检验检测报告

样品编号: 2019-S-0264-1

抽样地点: 1#楼 2 楼 (2 号机)

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	色度(铂钴色度单位), 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤15	未检出 (<5)	符合
2	浑浊度(散射浑浊度单 位), NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出 (<0.5)	符合
3	臭和味,	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异 味	无异臭、异味	符合
4	肉眼可见物,	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	符合
5	pH,	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.9	符合
6	氯化物, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤250	0.15	符合
7	硫酸盐, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤250	0.07	符合
8	氟化物, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤1.0	未检出 (<0.05)	符合
9	总硬度(以 CaCO <sub>3</sub> 计), mg/L	GB/T 5750.4-2006 (7)	≤450	165	符合
10	溶解性总固体, mg/L	GB/T 5750.4-2006 (8.1)	≤1000	142.0	符合
11	铝, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.2	0.0628	符合
12	铁, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.3	0.0176	符合
13	锰, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.1	0.0200	符合
14	铜, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.000466	符合
15	锌, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.149	符合

16	镉,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.005	未检出 (<0.00006)	符合
17	铅,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.000356	符合
18	硒,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.000875	符合
19	银,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.05	未检出 (<0.00003)	符合
20	汞,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.001	未检出 (<0.00007)	符合
21	铬(六价),mg/L	GB/T 5750.6-2006 (10.1)	≤0.05	未检出 (<0.004)	符合
22	砷,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.00280	符合
23	耗氧量(COD <sub>Mn</sub> 法,以 O <sub>2</sub>计),mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.72	符合
24	挥发酚类(以苯酚 计),mg/L	GB/T 5750.4-2006 (9.1)	≤0.002	未检出(<0.002)	符合
25	氰化物,mg/L	GB/T 5750.5-2006 (4.1)	≤0.05	未检出(<0.002)	符合
26	三氯甲烷,mg/L	GB/T 5750.8-2006 (1.2)	≤0.06	未检出(<0.0002)	符合
27	四氯化碳,mg/L	GB/T 5750.8-2006 (1.2)	≤0.002	未检出(<0.0001)	符合
28	阴离子合成洗涤 剂,mg/L	GB/T 5750.4-2006 (10.1)	≤0.3	未检出 (<0.050)	符合
29	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤100	8	符合
30	总大肠菌 群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出 (<2)	符合

转下页



No.: 2019-S-0264

品测 (上海) 检测科技有限公司第 4 页共 21 页

接上页

样品编号: 2019-S-0264-2

抽样地点: 1#楼 1 楼 (1 号机)

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	色度 (铂钴色度单位), 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤15	未检出 (<5)	符合
2	浑浊度 (散射浑浊度单 位), NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出 (<0.5)	符合
3	臭和味,	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异 味	无异臭、异味	符合
4	肉眼可见物,	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	符合
5	pH,	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.9	符合
6	氯化物, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤250	0.16	符合
7	硫酸盐, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤250	0.07	符合
8	氟化物, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤1.0	未检出 (<0.05)	符合
9	总硬度 (以 CaCO <sub>3</sub> 计), mg/L	GB/T 5750.4-2006 (7)	≤450	165	符合
10	溶解性总固体, mg/L	GB/T 5750.4-2006 (8.1)	≤1000	123.0	符合
11	铝, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.2	0.0749	符合
12	铁, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.3	0.0192	符合
13	锰, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.1	0.0184	符合
14	铜, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.00129	符合
15	锌, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.112	符合

16	镉,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.005	未检出 (<0.00006)	符合
17	铅,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.000236	符合
18	硒,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.000687	符合
19	银,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.05	未检出 (<0.00003)	符合
20	汞,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.001	未检出 (<0.00007)	符合
21	铬(六价),mg/L	GB/T 5750.6-2006 (10.1)	≤0.05	未检出 (<0.004)	符合
22	砷,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.00282	符合
23	耗氧量(COD <sub>Mn</sub> 法,以 O <sub>2</sub>计),mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.78	符合
24	挥发酚类(以苯酚 计),mg/L	GB/T 5750.4-2006 (9.1)	≤0.002	未检出(<0.002)	符合
25	氰化物,mg/L	GB/T 5750.5-2006 (4.1)	≤0.05	未检出(<0.002)	符合
26	三氯甲烷,mg/L	GB/T 5750.8-2006 (1.2)	≤0.06	未检出(<0.0002)	符合
27	四氯化碳,mg/L	GB/T 5750.8-2006 (1.2)	≤0.002	未检出(<0.0001)	符合
28	阴离子合成洗涤 剂,mg/L	GB/T 5750.4-2006 (10.1)	≤0.3	未检出 (<0.050)	符合
29	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤100	13	符合
30	总大肠菌 群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出 (<2)	符合

转下页

接上页

样品编号: 2019-S-0264-3

抽样地点: 2#楼 3 楼 (9 号机)

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	色度(铂钴色度单位), 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤15	未检出 (<5)	符合
2	浑浊度(散射浑浊度单 位), NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出 (<0.5)	符合
3	臭和味,	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异 味	无异臭、异味	符合
4	肉眼可见物,	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	符合
5	pH,	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.7	符合
6	氯化物, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤250	0.14	符合
7	硫酸盐, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤250	0.07	符合
8	氟化物, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤1.0	未检出 (<0.05)	符合
9	总硬度(以 CaCO <sub>3</sub> 计), mg/L	GB/T 5750.4-2006 (7)	≤450	167	符合
10	溶解性总固体, mg/L	GB/T 5750.4-2006 (8.1)	≤1000	189.5	符合
11	铝, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.2	0.0761	符合
12	铁, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.3	0.0162	符合
13	锰, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.1	0.0161	符合
14	铜, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.000227	符合
15	锌, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.0509	符合

16	镉,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.005	未检出 (<0.00006)	符合
17	铅,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.000804	符合
18	硒,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.000463	符合
19	银,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.05	未检出 (<0.00003)	符合
20	汞,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.001	未检出 (<0.00007)	符合
21	铬(六价),mg/L	GB/T 5750.6-2006 (10.1)	≤0.05	未检出 (<0.004)	符合
22	砷,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.00259	符合
23	耗氧量(COD <sub>Mn</sub> 法,以O <sub>2</sub>计),mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.76	符合
24	挥发酚类(以苯酚 计),mg/L	GB/T 5750.4-2006 (9.1)	≤0.002	未检出(<0.002)	符合
25	氰化物,mg/L	GB/T 5750.5-2006 (4.1)	≤0.05	未检出(<0.002)	符合
26	三氯甲烷,mg/L	GB/T 5750.8-2006 (1.2)	≤0.06	未检出(<0.0002)	符合
27	四氯化碳,mg/L	GB/T 5750.8-2006 (1.2)	≤0.002	未检出(<0.0001)	符合
28	阴离子合成洗涤 剂,mg/L	GB/T 5750.4-2006 (10.1)	≤0.3	未检出 (<0.050)	符合
29	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤100	6	符合
30	总大肠菌 群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出 (<2)	符合

转下页





No.: 2019-S-0264

品测 (上海) 检测科技有限公司第 8 页共 21 页

接上页

样品编号: 2019-S-0264-4

抽样地点: 2#楼 2 楼 (4 号机)

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	色度 (铂钴色度单位), 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤15	未检出 (<5)	符合
2	浑浊度 (散射浑浊度单 位), NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出 (<0.5)	符合
3	臭和味,	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异 味	无异臭、异味	符合
4	肉眼可见物,	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	符合
5	pH,	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.6	符合
6	氯化物, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤250	0.15	符合
7	硫酸盐, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤250	0.10	符合
8	氟化物, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤1.0	未检出 (<0.05)	符合
9	总硬度 (以 CaCO <sub>3</sub> 计), mg/L	GB/T 5750.4-2006 (7)	≤450	170	符合
10	溶解性总固体, mg/L	GB/T 5750.4-2006 (8.1)	≤1000	192.0	符合
11	铝, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.2	0.0564	符合
12	铁, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.3	0.0138	符合
13	锰, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.1	0.0202	符合
14	铜, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.000318	符合
15	锌, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.148	符合



No.: 2019-S-0264

品测（上海）检测科技有限公司第 9 页共 21 页

16	镉,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.005	未检出 (<0.00006)	符合
17	铅,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.000340	符合
18	硒,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.000869	符合
19	银,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.05	未检出 (<0.00003)	符合
20	汞,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.001	未检出 (<0.00007)	符合
21	铬(六价),mg/L	GB/T 5750.6-2006 (10,1)	≤0.05	未检出 (<0.004)	符合
22	砷,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.00273	符合
23	耗氧量(COD <sub>Mn</sub> 法,以O <sub>2</sub>计),mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.80	符合
24	挥发酚类(以苯酚 计),mg/L	GB/T 5750.4-2006 (9.1)	≤0.002	未检出(<0.002)	符合
25	氰化物,mg/L	GB/T 5750.5-2006 (4.1)	≤0.05	未检出(<0.002)	符合
26	三氯甲烷,mg/L	GB/T 5750.8-2006 (1.2)	≤0.06	未检出(<0.0002)	符合
27	四氯化碳,mg/L	GB/T 5750.8-2006 (1.2)	≤0.002	未检出(<0.0001)	符合
28	阴离子合成洗涤 剂,mg/L	GB/T 5750.4-2006 (10.1)	≤0.3	未检出 (<0.050)	符合
29	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤100	5	符合
30	总大肠菌 群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出 (<2)	符合

转下页



No.: 2019-S-0264

品测 (上海) 检测科技有限公司第 10 页共 21 页

接上页

样品编号: 2019-S-0264-5

抽样地点: 2#楼 1 楼 (3 号机)

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	色度 (铂钴色度单位), 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤15	未检出 (<5)	符合
2	浑浊度 (散射浑浊度单 位), NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出 (<0.5)	符合
3	臭和味,	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异 味	无异臭、异味	符合
4	肉眼可见物,	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	符合
5	pH,	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.5	符合
6	氯化物, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤250	0.14	符合
7	硫酸盐, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤250	0.06	符合
8	氟化物, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤1.0	未检出 (<0.05)	符合
9	总硬度 (以 CaCO <sub>3</sub> 计), mg/L	GB/T 5750.4-2006 (7)	≤450	169	符合
10	溶解性总固体, mg/L	GB/T 5750.4-2006 (8.1)	≤1000	113.5	符合
11	铝, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.2	0.0673	符合
12	铁, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.3	0.0205	符合
13	锰, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.1	0.0184	符合
14	铜, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.000252	符合
15	锌, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.113	符合

16	镉,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.005	未检出 (<0.00006)	符合
17	铅,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.000196	符合
18	硒,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.000751	符合
19	银,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.05	未检出 (<0.00003)	符合
20	汞,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.001	未检出 (<0.00007)	符合
21	铬(六价),mg/L	GB/T 5750.6-2006 (10.1)	≤0.05	未检出 (<0.004)	符合
22	砷,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.00284	符合
23	耗氧量(COD <sub>Mn</sub> 法,以 O <sub>2</sub>计),mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.74	符合
24	挥发酚类(以苯酚 计),mg/L	GB/T 5750.4-2006 (9.1)	≤0.002	未检出(<0.002)	符合
25	氰化物,mg/L	GB/T 5750.5-2006 (4.1)	≤0.05	未检出(<0.002)	符合
26	三氯甲烷,mg/L	GB/T 5750.8-2006 (1.2)	≤0.06	未检出(<0.0002)	符合
27	四氯化碳,mg/L	GB/T 5750.8-2006 (1.2)	≤0.002	未检出(<0.0001)	符合
28	阴离子合成洗涤 剂,mg/L	GB/T 5750.4-2006 (10.1)	≤0.3	未检出 (<0.050)	符合
29	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤100	9	符合
30	总大肠菌 群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出 (<2)	符合

转下页



No.: 2019-S-0264

品测 (上海) 检测科技有限公司第 12 页共 21 页

接上页

样品编号: 2019-S-0264-6

抽样地点: 3#楼 3 楼 (10 号机)

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	色度 (铂钴色度单位), 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤15	未检出 (<5)	符合
2	浑浊度 (散射浑浊度单 位), NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出 (<0.5)	符合
3	臭和味,	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异 味	无异臭、异味	符合
4	肉眼可见物,	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	符合
5	pH,	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.5	符合
6	氯化物, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤250	0.17	符合
7	硫酸盐, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤250	0.08	符合
8	氟化物, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤1.0	未检出 (<0.05)	符合
9	总硬度 (以 CaCO <sub>3</sub> 计), mg/L	GB/T 5750.4-2006 (7)	≤450	177	符合
10	溶解性总固体, mg/L	GB/T 5750.4-2006 (8.1)	≤1000	215.0	符合
11	铝, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.2	0.0693	符合
12	铁, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.3	0.0189	符合
13	锰, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.1	0.0180	符合
14	铜, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	未检出 (<0.00009)	符合
15	锌, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.113	符合

16	镉,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.005	未检出 (<0.00006)	符合
17	铅,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.000136	符合
18	硒,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.000768	符合
19	银,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.05	未检出 (<0.00003)	符合
20	汞,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.001	未检出 (<0.00007)	符合
21	铬(六价),mg/L	GB/T 5750.6-2006 (10.1)	≤0.05	未检出 (<0.004)	符合
22	砷,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.00277	符合
23	耗氧量(COD <sub>Mn</sub> 法,以O <sub>2</sub>计),mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.69	符合
24	挥发酚类(以苯酚 计),mg/L	GB/T 5750.4-2006 (9.1)	≤0.002	未检出(<0.002)	符合
25	氰化物,mg/L	GB/T 5750.5-2006 (4.1)	≤0.05	未检出(<0.002)	符合
26	三氯甲烷,mg/L	GB/T 5750.8-2006 (1.2)	≤0.06	未检出(<0.0002)	符合
27	四氯化碳,mg/L	GB/T 5750.8-2006 (1.2)	≤0.002	未检出(<0.0001)	符合
28	阴离子合成洗涤 剂,mg/L	GB/T 5750.4-2006 (10.1)	≤0.3	未检出 (<0.050)	符合
29	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤100	10	符合
30	总大肠菌 群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出 (<2)	符合

转下页

接上页

样品编号: 2019-S-0264-7

抽样地点: 3#楼 2 楼 (6 号机)

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	色度 (铂钴色度单位), 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤15	未检出 (<5)	符合
2	浑浊度 (散射浑浊度单位), NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出 (<0.5)	符合
3	臭和味,	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异味	无异臭、异味	符合
4	肉眼可见物,	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	符合
5	pH,	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.6	符合
6	氯化物, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤250	0.20	符合
7	硫酸盐, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤250	0.08	符合
8	氟化物, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤1.0	未检出 (<0.05)	符合
9	总硬度 (以 CaCO <sub>3</sub> 计), mg/L	GB/T 5750.4-2006 (7)	≤450	172	符合
10	溶解性总固体, mg/L	GB/T 5750.4-2006 (8.1)	≤1000	98.0	符合
11	铝, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.2	0.0650	符合
12	铁, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.3	0.0151	符合
13	锰, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.1	0.0204	符合
14	铜, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.00100	符合
15	锌, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.158	符合



No.: 2019-S-0264

品测（上海）检测科技有限公司第 15 页共 21 页

16	镉,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.005	未检出 (<0.00006)	符合
17	铅,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.000389	符合
18	硒,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.000856	符合
19	银,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.05	未检出 (<0.00003)	符合
20	汞,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.001	未检出 (<0.00007)	符合
21	铬(六价),mg/L	GB/T 5750.6-2006 (10.1)	≤0.05	未检出 (<0.004)	符合
22	砷,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.00288	符合
23	耗氧量(COD <sub>Mn</sub> 法,以 O <sub>2</sub>计),mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.75	符合
24	挥发酚类(以苯酚 计),mg/L	GB/T 5750.4-2006 (9.1)	≤0.002	未检出(<0.002)	符合
25	氰化物,mg/L	GB/T 5750.5-2006 (4.1)	≤0.05	未检出(<0.002)	符合
26	三氯甲烷,mg/L	GB/T 5750.8-2006 (1.2)	≤0.06	未检出(<0.0002)	符合
27	四氯化碳,mg/L	GB/T 5750.8-2006 (1.2)	≤0.002	未检出(<0.0001)	符合
28	阴离子合成洗涤 剂,mg/L	GB/T 5750.4-2006 (10.1)	≤0.3	未检出 (<0.050)	符合
29	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤100	8	符合
30	总大肠菌 群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出 (<2)	符合

转下页





No.: 2019-S-0264

品测 (上海) 检测科技有限公司第 16 页共 21 页

接上页

样品编号: 2019-S-0264-8

抽样地点: 3#楼 1 楼 (5 号机)

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	色度 (铂钴色度单位), 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	$\leq 15$	未检出 (<5)	符合
2	浑浊度 (散射浑浊度单 位), NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	$\leq 1$	未检出 (<0.5)	符合
3	臭和味,	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异 味	无异臭、异味	符合
4	肉眼可见物,	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	符合
5	pH,	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.5	符合
6	氯化物, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	$\leq 250$	0.15	符合
7	硫酸盐, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	$\leq 250$	0.08	符合
8	氟化物, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	$\leq 1.0$	未检出 <0.05	符合
9	总硬度 (以 $\text{CaCO}_3$ 计), mg/L	GB/T 5750.4-2006 (7)	$\leq 450$	176	符合
10	溶解性总固体, mg/L	GB/T 5750.4-2006 (8.1)	$\leq 1000$	150.5	符合
11	铝, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	$\leq 0.2$	0.0618	符合
12	铁, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	$\leq 0.3$	0.0139	符合
13	锰, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	$\leq 0.1$	0.0210	符合
14	铜, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	$\leq 1.0$	0.00118	符合
15	锌, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	$\leq 1.0$	0.178	符合



No.: 2019-S-0264

品测（上海）检测科技有限公司第 17 页共 21 页

16	镉,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.005	未检出 (<0.00006)	符合
17	铅,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.000487	符合
18	硒,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.000978	符合
19	银,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.05	未检出 (<0.00003)	符合
20	汞,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.001	未检出 (<0.00007)	符合
21	铬(六价),mg/L	GB/T 5750.6-2006 (10.1)	≤0.05	未检出 (<0.004)	符合
22	砷,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.00292	符合
23	耗氧量(COD <sub>Mn</sub> 法,以 O <sub>2</sub>计),mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.72	符合
24	挥发酚类(以苯酚 计),mg/L	GB/T 5750.4-2006 (9.1)	≤0.002	未检出(<0.002)	符合
25	氰化物,mg/L	GB/T 5750.5-2006 (4.1)	≤0.05	未检出(<0.002)	符合
26	三氯甲烷,mg/L	GB/T 5750.8-2006 (1.2)	≤0.06	未检出(<0.0002)	符合
27	四氯化碳,mg/L	GB/T 5750.8-2006 (1.2)	≤0.002	未检出(<0.0001)	符合
28	阴离子合成洗涤 剂,mg/L	GB/T 5750.4-2006 (10.1)	≤0.3	未检出 (<0.050)	符合
29	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤100	31	符合
30	总大肠菌 群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出 (<2)	符合

转下页



No.: 2019-S-0264

品测（上海）检测科技有限公司第 18 页共 21 页

接上页

样品编号：2019-S-0264-9

抽样地点：4#楼 2 楼（8 号机）

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	色度（铂钴色度单位），度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤15	未检出（<5）	符合
2	浑浊度（散射浑浊度单位），NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出(<0.5)	符合
3	臭和味,/	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异味	无异臭、异味	符合
4	肉眼可见物,/	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	符合
5	pH,/	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.4	符合
6	氯化物,mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤250	0.15	符合
7	硫酸盐,mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤250	0.08	符合
8	氟化物,mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤1.0	未检出（<0.05）	符合
9	总硬度（以 CaCO <sub>3</sub> 计）,mg/L	GB/T 5750.4-2006 (7)	≤450	164	符合
10	溶解性总固体,mg/L	GB/T 5750.4-2006 (8.1)	≤1000	218.5	符合
11	铝,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.1)	≤0.2	0.0666	符合
12	铁,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (2.1)	≤0.3	0.0211	符合
13	锰,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (3.1)	≤0.1	0.0203	符合
14	铜,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (4.1)	≤1.0	0.000380	符合
15	锌,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (5.1)	≤1.0	0.119	符合

16	镉,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (9.1)	≤0.005	未检出 (<0.00006)	符合
17	铅,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (11.1)	≤0.01	0.000151	符合
18	硒,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (7.1)	≤0.01	0.000876	符合
19	银,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (12.1)	≤0.05	未检出 (<0.00003)	符合
20	汞,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (8.1)	≤0.001	未检出 (<0.00007)	符合
21	铬(六价),mg/L	GB/T 5750.6-2006 (10.1)	≤0.05	未检出 (<0.004)	符合
22	砷,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (6.1)	≤0.01	0.00280	符合
23	耗氧量(COD <sub>Mn</sub> 法,以O <sub>2</sub>计),mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.82	符合
24	挥发酚类(以苯酚 计),mg/L	GB/T 5750.4-2006 (9)	≤0.002	未检出(<0.002)	符合
25	氰化物,mg/L	GB/T 5750.5-2006 (4.1)	≤0.05	未检出<0.002	符合
26	三氯甲烷,mg/L	GB/T 5750.8-2006 (1.2)	≤0.06	未检出(<0.0002)	符合
27	四氯化碳,mg/L	GB/T 5750.8-2006 (1.2)	≤0.002	未检出(<0.0001)	符合
28	阴离子合成洗涤 剂,mg/L	GB/T 5750.4-2006 (10.1)	≤0.3	未检出 (<0.050)	符合
29	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤100	1	符合
30	总大肠菌 群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出 (<2)	符合

转下页



接上页

样品编号: 2019-S-0264-10

抽样地点: 2#楼 4 楼 (7 号机)

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	色度 (铂钴色度单位), 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤15	未检出 (<5)	符合
2	浑浊度 (散射浑浊度单 位), NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出 (<0.5)	符合
3	臭和味,	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异 味	无异臭、异味	符合
4	肉眼可见物,	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	符合
5	pH,	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	8.0	符合
6	氯化物, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤250	0.15	符合
7	硫酸盐, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤250	0.08	符合
8	氟化物, mg/L	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	≤1.0	未检出 (<0.05)	符合
9	总硬度 (以 CaCO <sub>3</sub> 计), mg/L	GB/T 5750.4-2006 (7)	≤450	167	符合
10	溶解性总固体, mg/L	GB/T 5750.4-2006 (8.1)	≤1000	254.5	符合
11	铝, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.2	未检出 (<0.0006)	符合
12	铁, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.3	未检出 (<0.0009)	符合
13	锰, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.1	0.000419	符合
14	铜, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	未检出 (<0.00009)	符合
15	锌, mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.00820	符合



No.: 2019-S-0264

品测 (上海) 检测科技有限公司第 21 页共 21 页

16	镉,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.005	未检出 (<0.00006)	符合
17	铅,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出 (<0.00007)	符合
18	硒,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.000125	符合
19	银,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.05	未检出 (<0.00003)	符合
20	汞,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.001	未检出 (<0.00007)	符合
21	铬(六价),mg/L	GB/T 5750.6-2006 (10.1)	≤0.05	未检出 (<0.004)	符合
22	砷,mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出 (<0.00009)	符合
23	耗氧量(COD <sub>Mn</sub> 法,以 O <sub>2</sub>计),mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.87	符合
24	挥发酚类(以苯酚 计),mg/L	GB/T 5750.4-2006 (9.1)	≤0.002	未检出(<0.002)	符合
25	氰化物,mg/L	GB/T 5750.5-2006 (4.1)	≤0.05	未检出(<0.002)	符合
26	三氯甲烷,mg/L	GB/T 5750.8-2006 (1.2)	≤0.06	未检出(<0.0002)	符合
27	四氯化碳,mg/L	GB/T 5750.8-2006 (1.2)	≤0.002	未检出(<0.0001)	符合
28	阴离子合成洗涤 剂,mg/L	GB/T 5750.4-2006 (10.1)	≤0.3	未检出 (<0.050)	符合
29	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤100	14	符合
30	总大肠菌 群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出 (<2)	符合

---报告结束---