



152721340355

有效期至 2021年08月08日
报告编号:SAE-PWTE-200804-07-002



第1页共4页

检验报告

客户信息

客户名称: 西安曲江康桥学校
客户地址: —
联系电话: —

样品信息

样品名称: 直饮水(贺众牌直饮水机
UR-313AS-3) 样品编号: SAE-PWTE-200804-07-002
样品数量: 5L+500mL 样品状态: 无色、透明、无沉淀
规格型号: 散装 样品容器: 塑料桶+塑料瓶, 散装, 完好
采样日期: — 原编号/批号: —
采样地点: 西安曲江康桥学校第四教学楼 到样日期: 2020-08-04
70201号饮水机(此信息由客户提供)

检验信息

测试类别: 委托检验 送样人: 雷俊锋
测试日期: 2020-08-04~2020-08-12
限值依据: CJ 94-2005

检验结论

经检验, 该样品所检项目符合 CJ 94-2005 标准要求。

报告批准

批准人: 王馨成 审核人: 董伟
批准日期: 2020.08.12
检验检测专用章
备注: 6104040994779

以上样品及信息由客户提供及确认, 本公司不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性的责任。



结果列表

序号	测试指标	测试方法	单位	限值要求	测试结果	单项判定
1	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	/	6~8.5	8.2	符合
2	四氯化碳	GB/T 5750.8-2006 (1)	mg/L	≤0.002	$<1.0 \times 10^{-4}$	符合
3	总大肠菌群	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	MPN/100mL	不得检出	未检出	符合
4	总硬度(以CaCO ₃ 计)	GB/T 5750.4-2006 (7)	mg/L	≤300	7	符合
5	挥发性酚类(以苯酚计)	GB/T 5750.4-2006 (9.2)	mg/L	≤0.002	<0.002	符合
6	氟化物	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	mg/L	≤1.0	<0.1	符合
7	氯仿	GB/T 5750.10-2006 (1)	mg/L	≤0.03	$<2.0 \times 10^{-4}$	符合
8	氯化物	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	mg/L	≤100	1.6	符合
9	汞	GB/T 5750.6-2006 (8.1)	mg/L	≤0.001	$<1.0 \times 10^{-4}$	符合
10	浑浊度	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	NTU	≤0.5	<0.5	符合
11	溶解性总固体	GB/T 5750.4-2006 (8)	mg/L	≤500	37	符合
12	砷	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	mg/L	≤0.01	1.0×10^{-04}	符合
13	硒	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	mg/L	≤0.01	1.1×10^{-04}	符合
14	硝酸盐氮(以N计)	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	mg/L	≤10	0.4	符合
15	硫酸盐	GB/T 5750.5-2006 (3.2)	mg/L	≤100	1.1	符合
16	粪大肠菌群	GB/T 5750.12-2006 (3.1)	MPN/100mL	不得检出	未检出	符合
17	细菌总数	GB/T 5750.12-2006 (1)	CFU/mL	≤50	未检出	符合
18	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计)	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	mg/L	≤2.0	0.14	符合
19	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	/	无	未见异物	符合
20	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	/	无异臭异味	无异臭、异味	符合
21	臭氧(O ₃)	GB/T 5750.11-2006 (5.2)	mg/L	≤0.01	$<1.0 \times 10^{-5}$	符合
22	色	GB/T 5750.4-2006 (1)	度	≤5	<5	符合
23	铁	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	mg/L	≤0.20	9.2×10^{-04}	符合
24	铅	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	mg/L	≤0.01	$<7.0 \times 10^{-05}$	符合
25	铜	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	mg/L	≤1.0	4.7×10^{-04}	符合
26	铝	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	mg/L	≤0.20	9.2×10^{-03}	符合
27	铬(六价)	GB/T 5750.6-2006 (10.1)	mg/L	≤0.05	<0.004	符合
28	银	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	mg/L	≤0.05	$<3.0 \times 10^{-5}$	符合
29	锌	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	mg/L	≤1.0	9.2×10^{-04}	符合
30	锰	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	mg/L	≤0.05	5.7×10^{-04}	符合
31	镉	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	mg/L	≤0.003	$<6.0 \times 10^{-05}$	符合
32	阴离子合成洗涤剂	GB/T 5750.4-2006 (10.1)	mg/L	≤0.20	<0.025	符合





指标, 方法, 设备列表

序号	测试指标	测试方法	设备信息	单位	检出限
1	pH	GB/T 5750.4-2006 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标(5.1)	pH计	/	/
2	四氯化碳	GB/T 5750.8-2006 生活饮用水标准检验方法 有机物指标(1)	气相色谱仪	mg/L	1.0×10 ⁻⁴
3	总大肠菌群	GB/T 5750.12-2006 生活饮用水标准检验方法 微生物指标(2.1)	生化培养箱	MPN/100mL	/
4	总硬度(以CaCO ₃ 计)	GB/T 5750.4-2006 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标(7)	/	mg/L	1
5	挥发性酚类(以苯酚计)	GB/T 5750.4-2006 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标(9.2)	紫外可见分光光度计	mg/L	0.002
6	氟化物	GB/T 5750.5-2006 生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标(3.2)	离子色谱仪	mg/L	/
7	氯仿	GB/T 5750.10-2006 生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标(1)	气相色谱仪	mg/L	2.0×10 ⁻⁴
8	氯化物	GB/T 5750.5-2006 生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标(3.2)	离子色谱仪	mg/L	0.15
9	汞	GB/T 5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法 金属指标(8.1)	原子荧光光度计	mg/L	1.0×10 ⁻⁴
10	浑浊度	GB/T 5750.4-2006 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标(2.1)	浊度计	NTU	0.5
11	溶解性总固体	GB/T 5750.4-2006 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标(8)	恒温电热鼓风干燥箱	mg/L	4
12	砷	GB/T 5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法 金属指标(1.5)	电感耦合等离子体质谱仪 (ICP-MS)	mg/L	9.0×10 ⁻⁵
13	硒	GB/T 5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法 金属指标(1.5)	电感耦合等离子体质谱仪 (ICP-MS)	mg/L	9.0×10 ⁻⁵
14	硝酸盐氮(以N计)	GB/T 5750.5-2006 生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标(3.2)	离子色谱仪	mg/L	0.15
15	硫酸盐	GB/T 5750.5-2006 生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标(3.2)	离子色谱仪	mg/L	0.75
16	粪大肠菌群	GB/T 5750.12-2006 生活饮用水标准检验方法 微生物指标(3.1)	生化培养箱	MPN/100mL	/
17	细菌总数	GB/T 5750.12-2006 生活饮用水标准检验方法 微生物指标(1)	生化培养箱	CFU/mL	/
18	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计)	GB/T 5750.7-2006 生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标(1.1)	/	mg/L	0.05



序号	测试指标	测试方法	设备信息	单位	检出限
19	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标(4)	/	/	/
20	臭和味	GB/T 5750.4-2006 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标(3)	/	/	/
21	臭氧 (O ₃)	GB/T 5750.11-2006 生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标(5.2)	紫外可见分光光度计	mg/L	1.0×10 ⁻⁵
22	色	GB/T 5750.4-2006 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标(1)	/	度	5
23	铁	GB/T 5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法 金属指标(1.5)	电感耦合等离子体质谱仪 (ICP-MS)	mg/L	9.0×10 ⁻⁴
24	铅	GB/T 5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法 金属指标(1.5)	电感耦合等离子体质谱仪 (ICP-MS)	mg/L	7.0×10 ⁻⁵
25	铜	GB/T 5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法 金属指标(1.5)	电感耦合等离子体质谱仪 (ICP-MS)	mg/L	9.0×10 ⁻⁵
26	铝	GB/T 5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法 金属指标(1.5)	电感耦合等离子体质谱仪 (ICP-MS)	mg/L	6.0×10 ⁻⁴
27	铬 (六价)	GB/T 5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法 金属指标(10.1)	紫外可见分光光度计	mg/L	0.004
28	银	GB/T 5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法 金属指标(1.5)	电感耦合等离子体质谱仪 (ICP-MS)	mg/L	3.0×10 ⁻⁵
29	锌	GB/T 5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法 金属指标(1.5)	电感耦合等离子体质谱仪 (ICP-MS)	mg/L	8.0×10 ⁻⁴
30	锰	GB/T 5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法 金属指标(1.5)	电感耦合等离子体质谱仪 (ICP-MS)	mg/L	6.0×10 ⁻⁵
31	镉	GB/T 5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法 金属指标(1.5)	电感耦合等离子体质谱仪 (ICP-MS)	mg/L	6.0×10 ⁻⁵
32	阴离子合成洗涤剂	GB/T 5750.4-2006 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标(10.1)	紫外可见分光光度计	mg/L	0.05

以下空白

