

检验检测报告

TEST REPORT

No: 2023-S-31840

检验类型: 8月学期检

样品名称: 直饮水

受检单位: 上海师范大学第一附属小学(东校区)

检验类别: 委托检验

品测(上海)检测科技有限公司

インノ票が

注意事项

- 1. 本报告无本机构"检验检测专用章"或公章无效。
- 2. 本报告无编制或主检、审核、批准签名无效。
- 3. 本报告涂改无效。
- 4. 未经本机构书面批准,不得部分复制本检验检测报告。复制报告未重新加盖"检验检测专用章"无效。
- 5. 送样委托检验样品,委托方对来样及相关信息的真实性负责。
- 6. 检验检测结果仅针对来样。对检验检测结果若有异议,请于收到之日起七个工作日内以书面形式向本机构提出,逾期不予受理。法律法规或合同另有约定的除外。
- 7. 未经本机构同意,该检验检测报告不得用于商业行为宣传。委托方不得擅自使用检测数据、结果进行不当宣传。

机构联络信息

地址: 上海市闵行区颛兴东路1058弄9号

邮编: 201108

E-mail: pince@pin-ce.com

电话: (021) 33587967

传真: (021) 33587969



检验检测报告

样品名称	直饮水	Chi The Land Harder	任务类别	委托检验	
型号规格	散装	AROUNT TEST ARE	商标	ALORI TE ALEXANDER	
生产日期/批号		START HEROFT TO	样品等级	STATE OF STA	
受检单位	上海师范大学第一附属小学(东校区	Ort The Helpor	邮编		
地址	上海市徐汇区桂林西街14弄25号	THE OF THE THE THE	电话	15921791321	
生产单位		LES THE HEROFIT	TEST HER DET OFT THE	LET HE COLL TO HE THE	
抽样日期	2023年08月23日	抽样人员	陈娅琴、索文	(军	
样品数量	各IL	保存方式	冷藏	FERRENCE THE TEST OF THE OF	
样品状态描述	液体	TEST PER PEROPETA	E TEST RES PEROPE OF THE	TEST REPORT TO TEST	
样品接收日期	2023年08月23日	期 2023年09月0	2023年09月01日		
GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》 判定标准					
经检验,所检总氯只提供实测值,其余项符合 GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》 的要求。 检验结论 签发目其 2023年09月61日					
备注	2023-S-31840-6点位抽样时间2023.0本报告检验结论是根据判定依据仅对符合要求。	98.30 该样品所检项目	得出,不代義聚	检测索用	

编制:

严银桃

审核:

经凡凡

批准:

绿浦



检验检测报告

样品编号: 2023-S-31840-1 直饮水

[抽样地点: 教学楼1楼]

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
AET LEPOT	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤15	未检出(最低检 测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	1 ±1 ±1 ±1	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
£ 7,00	A LEGIT WELL DE PH (ESTERIES)	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	6.85	合格
8	高锰酸盐指数(以O2计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.72	合格
9 4	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量 限: 0.00009)	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量 限: 0.00007)	合格
114	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2006 (1.2)		0.05	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.000555	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.00688	合格





样品编号: 2023-S-31840-2 直饮水

[抽样地点: 教学楼2楼]

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
14	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不应检出	未检出	合格
5 3 AL	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤15	未检出(最低检测色度:5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	ESTER HE OF THE	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.07	合格
8	高锰酸盐指数(以O2计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.59	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量 限: 0.00009)	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量 限: 0.00007)	合格
11	总氯 mg/ L	GB/T 5750.11-2006 (1.2)	TEST PROPERTY.	0.05	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.000447	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.00636	合格



---接上页--

样品编号: 2023-S-31840-3 直饮水

[抽样地点: 教学楼3楼]

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
14	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤15	未检出(最低检测色度:5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	Erock 无	无	合格
7	pH gord the	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	6.99	合格
8	高锰酸盐指数(以O2计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3,	0.61	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量 限: 0.00009)	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量 限: 0.00007)	合格
11,	总氯 mg/ L	GB/T 5750.11-2006 (1.2)	TESTER APPORT	0.06	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.000473	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.00622	合格





13

样品编号: 2023-S-31840-4 直饮水

锌 mg/L

---接上页--

[抽样地点: 教学楼4楼]



0.00641

≤1.0

合格

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
14	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤100	STREET TO THE	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤15	未检出(最低检测色度:5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	#1 K S 1 K S	未检出(最低检 测浑浊度: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
7	pH gor	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7,12	合格
8	高锰酸盐指数(以O2计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.71	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量 限: 0.00009)	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量 限: 0.00007)	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2006 (1.2)	The treat the tree of the	0.05	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.000477	合格



GB/T 5750.6-2006 (1.5)

, m // .

---接上页--

样品编号: 2023-S-31840-6 水源水

[抽样地点:对照实验]

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
14	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤100	EST REPORT TO	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤15	未检出(最低检测色度:5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	表。	无	合格
7	pH gord the	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.23	合格
8	高锰酸盐指数(以O2计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3,	0.75	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	0.000118	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量 限: 0.00007)	合格
11	总氯 mg/ L	GB/T 5750.11-2006 (1.2)	TEST STREET	0.05	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.000386	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	未检出(定量 限: 0.0008)	合格