



检验检测报告

No: 2018-S-0218

样品	名称:	直饮水
受 检	单位:	上海市徐汇区徐浦小学
生产	单位:	/
任 务	来源:	<u>/</u>
检 验	类别:	/

品测(上海)检测科技有限公司

注意事项

- 1、报告无"检验检测专用章"或本机构公章无效。
- 2、报告无编制、审核、批准人员签字无效。
- 3、报告涂改无效。
- 4、样品及相关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)完整性责任。
- 5、送样委托检验检测,检验检测结果仅对来样负责;抽检委托检验检测,检验检测结果对本批次样品负责。
- 6、未经检测机构书面同意,报告不得部分复制,委托人不得擅自使 用检测结果进行不当宣传。
- 7、对检验检测报告若有异议,应于收到报告之日起十五日内向我公司提出,逾期不予受理。

地址:上海市闵行区颛兴东路 1058 弄 9 号

电话: 021-33587967

邮编: 201108 传真: 021-33587969

E-mail: qtt_sh@163.com



品测(上海)检测科技有限公司 第1页 共6页 No.: 2018-S-0218

检验检测报告

样品名称	直饮水	商标 /		型号规	烙	散装		
生产日期/批号	/	样品等级			/			
受检单位	上海市徐汇区徐浦小学							
地址	上海市徐汇区龙吴路 2388 弄 71 号	邮编 /		电话 54827710		27710		
生产单位	/							
地址	/	邮编	/		电话	/	/	
任务来源	/	任务类别			/			
抽样单位	品测(上海)检测科技有限公司							
抽样日期	2018年10月11日	抽样人员	•	张颐、	沈谊			
样品数量	500mL×5 瓶	保存方式常温						
样品状态描述	无色透明液体							
抽样地点	上海市徐汇区龙吴路 2388 弄 71 号	抽样单编号 /						
检查封样人员	1	封样状态 /						
样品接收日期	2018年10月11日	报告完成日期 2018年10月28日						
判定标准	GB 5749-2006 生活饮用水卫生标准							
检验结论	经检验,该批样品本次所检项目符合《GB 5749-2006》的要求。详见本报告检验结果 汇总页。 签发日期: 2018 年 10 月 28 日							
备注	在验检测专用章							

编制

殷勤林

审核 陈伦蓝,

批准





No.: 2018-S-0218 品测(上海)检测科技有限公司 第 2 页 共 6 页

检验检测报告

样品编号: 2018-S-0218-1

抽样地点: 五年级(3) 班

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项评定
01	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤100	<1	符合
02	总大肠菌群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出(<2)	符合
03	浑浊度, NT U	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出(<0.5)	符合
04	色度,度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤15	未检出(<5)	符合
05	рН	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	不小于 6.5 且 不大于 8.5	7.04	符合
06	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异味	无异臭、异味	符合
07	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	符合
08	耗氧量(COD _{Mn} 法,以 O ₂ 计),mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1)	€3	0.72	符合



No.: 2018-S-0218 品测(上海)检测科技有限公司 第 3 页 共 6 页

接上页

样品编号: 2018-S-0218-2

抽样地点: 四年级(3) 班

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项评定
01	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤100	<1	符合
02	总大肠菌群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出(<2)	符合
03	浑浊度 ,NT U	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	€1	未检出(<0.5)	符合
04	色度,度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤15	未检出(<5)	符合
05	рН	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	不小于 6.5 且 不大于 8.5	7.03	符合
06	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异味	无异臭、异味	符合
07	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	符合
08	耗氧量 (COD _{Mn} 法,以O ₂ 计),mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1)	€3	0.76	符合



No.: 2018-S-0218 品测(上海)检测科技有限公司 第 4 页 共 6 页

接上页

样品编号: 2018-S-0218-3

抽样地点: 三年级(3) 班

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项评定
01	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤100	<1	符合
02	总大肠菌群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出(<2)	符合
03	浑浊度 ,NT U	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出(<0.5)	符合
04	色度,度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤15	未检出(<5)	符合
05	рН	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	不小于 6.5 且 不大于 8.5	7.11	符合
06	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异味	无异臭、异味	符合
07	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	符合
08	耗氧量(COD _{Mn} 法,以 O ₂ 计),mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1)	€3	0.78	符合



No.: 2018-S-0218 品测(上海)检测科技有限公司 第5页 共6页

接上页

样品编号: 2018-S-0218-4

抽样地点: 二年级(3) 班

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项评定
01	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤100	<1	符合
02	总大肠菌群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出(<2)	符合
03	浑浊度, N TU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出(<0.5)	符合
04	色度,度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤15	未检出(<5)	符合
05	рН	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	不小于 6.5 且 不大于 8.5	7.14	符合
06	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异味	无异臭、异味	符合
07	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	符合
08	耗氧量(COD _{Mn} 法,以 O ₂ 计),mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1)	€3	0.72	符合



No.: 2018-S-0218 品测(上海)检测科技有限公司 第6页 共6页

接上页

样品编号: 2018-S-0218-5

抽样地点: 一年级(3) 班

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项评定
01	菌落总数,CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤100	<1	符合
02	总大肠菌群,MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出(<2)	符合
03	浑浊度, N TU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出(<0.5)	符合
04	色度,度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤15	未检出(<5)	符合
05	рН	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	不小于 6.5 且 不大于 8.5	7.08	符合
06	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异味	无异臭、异味	符合
07	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	符合
08	耗氧量(COD _{Mn} 法,以 O ₂ 计),mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1)	€3	0.76	符合