



# 检测报告

## (直饮水)

No. B2C9140220001LZ

委托单位	上海市徐汇区园南小学
受测单位	上海市徐汇区园南小学
签发日期	2022年09月27日



### 声明 Statement

1. 本报告无特殊防伪标识。报告请连同申请人盖章。此报告是无特殊防伪标识的。报告请连同申请人盖章。此报告是无特殊防伪标识的。

2. 本报告背面同样使用“PONY”、“谱尼”字样为本单位的注册商标，属受《中华人民共和国商标法》保护，任何未经本单位授权的擅自使用和仿制、伪造、变造、通过、传达、商标均为违法侵权行为，本单位将依法追究其法律责任。

The words “PONY” and “谱尼” on this report page are the registered trademarks of the company, which are protected by the Trademark Law of the People's Republic of China. Any unauthorized use, counterfeiting, forging or altering of the trademarks of “PONY” and “谱尼” without the authorization of the company is an illegal infringement, and the company will investigate their legal liabilities according to law.

3. 本公司对报告单进行复议，报告单完成之日起十五日内(如样品产品报告单报告日期之日起十五日内)向本公司书面提出复议申请。若申请人有异议，可书面提出复议申请。

若申请人有异议，可书面提出复议申请。若申请人有异议，可书面提出复议申请。

4. 本公司在办理完以上手续后，本单位将不再承担复议费用，如果复议结果与原报告内容相符，本单位将退还委托单位的复议费。

After the applicant completes the above procedures, PONY will refund the testing fee if the retest result is consistent with the objective.

5. 不负责是技术上不能进行复议的实验，不进行复议，委托单位放弃所有权利。

If the experiment cannot be repeated or cannot be repeated, no right shall be conducted, and the applicant shall waive the right of objection.

6. 委托单位对送检样品的代表性及资料的真实性负责，否则本单位不承担任何法律责任。

The applicant is responsible for the representativeness of the commissioned samples and the authenticity of the documents, otherwise PONY does not assume any relevant responsibilities.

7. 本公司对以下样品的检测结果负责：检测结果及检测结论仅适用于所测样品的检测项目检测状况，对于报告单内所列项目不能进行商业广告宣传使用，使用时须声明其直接或间接使用及一切法律后果。本公司不承担任何法律责任和法律后果。

This report is only responsible for the test results of the tested samples. The test results and relevant conclusions reflect the tested items and detection conditions, and the commercial advertising cannot be used. When it is used, it must be explicitly stated and all legal consequences arising from the use.

8. 本公司有权在检测报告期限规定方式内处理所测样品，客户需支付声称并支付材料管理费，声称超过标准规定期限的样品本公司有权另行处理。除非客户特别声明并支付材料管理费，声称超过标准规定期限的样品本公司有权另行处理。PONY has the right to dispose the tested sample after approval of the test report. Unless the applicant specifically declares and pays the sample management fee, all samples beyond the validity period specified in the standard will not be retained.

9. 本公司保证试验数据的客观公正性，对委托单位的商业机密，技术文件等商业秘密履行保密义务。

PONY assures objectivity and impartiality of the test, and fulfills the obligation of confidentiality for applicant's commercial information, and technical document.

10. 本报告单在未得到正式批准的情况下不得进行任何形式的复制(全页复制除外)或以任何形式的更改后属无效。本公司只认可正式批准的报告单。

Any unauthorized transfer, appropriation, falsification, alteration, copying (except full text copying) or alteration in any other form of this report without the approval of PONY shall be invalid. PONY shall strictly investigate the corresponding legal liability for the aforesaid behavior.

### ◆防伪说明(Anti-counterfeiting Instructions):

1. 报告单号是唯一的。

The report number is unique.

2. 扫描报告单且下方二维码，即可查询报告真伪。

Scan the QR code below the first page to check the authenticity of the report.

全国服务热线  
400-819-5688

[WWW.PONYTEST.COM](http://WWW.PONYTEST.COM)

北京实验室: 010-58145530	华东实验室: 021-58827750	内蒙实验室: 0471-58820510	武汉实验室: 027-58897127
北京实验室: 010-58803333-800	东北实验室: 0411-88605400	天津实验室: 022-59357722	重庆实验室: 023-68746835
北京实验室: 010-58803360	西北实验室: 029-88835587	成都实验室: 028-87770768	沈阳实验室: 023-68746834
中南实验室: 010-58870560	西南实验室: 021-5708570000	兰州实验室: 0931-88221000	宁波实验室: 0511-84443747
华东实验室: 021-58870560	西北实验室: 0931-88411800	上海实验室: 021-58857990	深圳实验室: 0755-88350000
天津实验室: 022-58870560	华中实验室: 0310-58870560	上海实验室: 021-58857990	广州实验室: 020-84437474
西南实验室: 028-58870560	华西实验室: 028-58870560	杭州实验室: 0571-88249790	深圳实验室: 0755-88350000
华中实验室: 0310-58870560	华中实验室: 0310-58870560	南京实验室: 025-58870560	武汉实验室: 027-58897127
西南实验室: 028-58870560	华中实验室: 0310-58870560	福州实验室: 0591-88249790	西宁实验室: 0971-88148816
华中实验室: 0310-58870560	华中实验室: 0310-58870560	南昌实验室: 0791-88249790	长沙实验室: 0731-88344044
天津实验室: 022-58870560	华中实验室: 0310-58870560	兰州实验室: 0931-88249790	武汉实验室: 027-58897127

## 检测报告

No. B2C9140220001LZ

第 1 页，共 3 页

委托单位	上海市徐汇区园南小学		
受测单位	上海市徐汇区园南小学		
受测地址	上海市徐汇区平福路园南二村 71 号		
样品类别	直饮水	样品状态	无色透明液体
采样日期	2022-09-18	检测日期	2022-09-18~2022-09-26
检测类别	委托检测	检测环境	符合要求
样品来源	采样		
检测项目	见下页		
检测方法	见附表		
所用主要仪器	见附表		
备注	1、限值由委托单位提供； 2、月检。		

## 检测报告

No. B2C9140220001LZ

第 2 页，共 3 页

检测结果：

样品编号/采样位置	检测项目	单位	限 值	检测结果
B2C9140220001L 五年级办公室 采样时间:09:58-10:00	菌落总数	CFU/mL	20	13
	总大肠菌群	MPN/100mL	每 100mL 水样 不得检出	未检出
	色度	度	5	<5
	浑浊度	NTU	1	<0.5
	臭和味	—	不得有能察觉的臭和味	无异臭异味
	肉眼可见物	—	不得含有	无肉眼可见物
	pH	—	高于 5.0	7.49
	耗氧量	mg/L	1.0	0.52
B2C9140220002L 二年级办公室 采样时间:10:13-10:15	菌落总数	CFU/mL	20	14
	总大肠菌群	MPN/100mL	每 100mL 水样 不得检出	未检出
	色度	度	5	<5
	浑浊度	NTU	1	<0.5
	臭和味	—	不得有能察觉的臭和味	无异臭异味
	肉眼可见物	—	不得含有	无肉眼可见物
	pH	—	高于 5.0	7.44
	耗氧量	mg/L	1.0	0.46

## 检测报告

No. B2C9140220001LZ

第 3 页，共 3 页

附表：检测项目方法仪器一览表

检测项目	方法标准	仪器设备
菌落总数	生活饮用水标准检验方法 微生物指标 GB/T 5750.12-2006 1.1 平皿计数法	恒温培养室
总大肠菌群	生活饮用水标准检验方法 微生物指标 GB/T 5750.12-2006 2.1 多管发酵法	恒温培养室
色度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 1.1 铂-钴标准比色法	—
浑浊度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 2.1 散射光法-福尔马肼标准	散射光浊度仪
臭和味	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 3.1 嗅气和尝味法	—
肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 4.1 直接观察法	—
pH	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 5.1 玻璃电极法	酸度计
耗氧量	生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标 GB/T 5750.7-2006 1.1 酸性高锰酸钾滴定法	滴定管

编辑：

董丽丽

审核：

李红

批准：

李峰

以下空白



谱尼 测试  
Pony Testing International Group



220920342091

# 检测报告 (Test Report)

No. B2C9220050001L

样品名称  
(Sample Description) 二年级 (3) 班直饮水

委托单位  
(Applicant) 上海市徐汇区园南小学



Pony Testing International Group

[www.ponytest.com](http://www.ponytest.com)



查询密码: TvdHy6u

## 声 明

## Statement

1. 本报告无检验检测专用章、报告的骑缝章和处室人签章无效。  
This report is invalid without special seal for inspection and test, cross-page seal and signature of the approver.
  2. 本报告页面所使用“PONY”、“谱尼”字样为本单位的注册商标，其受《中华人民共和国商标法》保护，任何未经本单位授权的擅自使用和仿冒、伪造、突变“PONY”、“谱尼”商标均为违法侵权行为，本单位将依法追究其法律责任。  
The words "PONY" and "谱尼" used in this report page are the registered trademarks of the company, which are protected by the Trademark Law of the People's Republic of China. Any unauthorized use, counterfeiting, forging or altering of the trademarks of "PONY" and "谱尼" without the authorization of the company is an illegal infringement, and the company will investigate their legal liabilities according to law.
  3. 委托单位对报告数据如有异议，请于报告完成之日起十五日内（初级农产品报告请于报告收到之日起五日内）向本单位书面提出复测申请，同时附上报告原件并预付复测费。  
If the applicant has any objection to the report data, please submit a written application for retesting to PONY within 15 days after the completion of the report (for the report of primary agricultural products, submit a written application for retesting to the unit within 5 days after the receipt of the report), with the original report attached and the retest fee prepaid.
  4. 委托单位办理完毕以上手续后，本单位会尽快安排复测。如果复测结果与异议内容相符，本单位将退还委托单位的复测费。  
After the applicant completes the above procedures, PONY shall arrange the retesting as soon as possible. If the retest result is consistent with the objection, PONY will refund the retest fees.
  5. 不可重复性或不能进行复测的实验，不进行复测，委托单位放弃异议权利。  
If the experiment cannot be repeated or cannot be retested, no retest shall be conducted, and the applicant shall waive the right of objection.
  6. 委托单位对送检样品的代表性和资料的真实性负责，否则本单位不承担任何相关责任。  
The applicant is responsible for the representativeness of the commissioned samples and the authenticity of the documents, otherwise PONY does not assume any relevant responsibilities.
  7. 本报告仅对所测样品的检测结果负责，检测结果及其相关判定结论仅反映对所测样品的评价或只代表检测时污染物的排放状况。对于报告及所载内容不能进行商业广告宣传使用，使用所产生的直接或间接损失及一切法律后果，本单位不承担任何经济和法律责任。  
This report is only responsible for the test results of the tested samples. The test results and relevant conclusions reflect the evaluation of the tested samples or only represent the emission status of pollutants during the test. The report and the contents contained in it cannot be used for commercial advertising, and PONY does not assume any economic and legal liabilities for direct or indirect losses and all legal consequences arising from the use.
  8. 本单位有权在完成报告后按规定方式处理所测样品，除客户特别声明并支付样品管理费，所有超过标准规定时效期的样品均不再做留样。  
PONY has the right to dispose the tested sample after approval of the test report. Unless the applicant specifically declares and pays the sample management fee, all samples beyond the validity period specified in the standard will not be retained.
  9. 本单位保证工作的客观公正性，对委托单位的商业信息、技术文件等商业秘密履行保密义务。  
PONY assures objectivity and impartiality of the test, and fulfills the obligation of confidentiality for applicant's commercial information, and technique document.
  10. 本报告私自转让、盗用、冒用、涂改、未经本单位处室的复制（全文复制除外）或以其它任何形式的篡改均属无效，本单位将对上述行为严究其法律责任。  
Any unauthorized transfer, appropriation, falsification, alteration, copying (except full text copying) or alteration in any other form of this report without the approval of PONY shall be invalid. PONY shall strictly investigate the corresponding legal liability for the aforesaid behavior.
- \*\*\*\*\*  
**▲防伪说明(Anti-counterfeiting Instructions):**  
 1. 报告编号是唯一的。  
 The report number is unique.  
 2. 扫描报告首页下方二维码，即可查询报告真伪。  
 Scan the QR code below the first page to check the authenticity of the report.  
 \*\*\*\*\*
- 

**全国服务热线**

**400-819-5688**

[WWW.PONYTEST.COM](http://WWW.PONYTEST.COM)

北京实验室: (010)83086000	哈尔滨实验室: (0451)58827765	内蒙古自治区实验室: (0471)3551611	武汉实验室: (027)83087127
北京医学实验室: (010)62450233-8010	黑龙江医学实验室: (0451)58803455	太原实验室: (0351)7555722	武汉医学实验室: (027)65446975
北京谱尼科技公司: (010)80415661	郑州实验室: (0371)893550870	成都实验室: (028)87702708	杭州实验室: (0571)87219086
青岛实验室: (0532)88708888	郑州谱尼医学实验室: (0371)62279066	贵州实验室: (0851)6522 000	杭州医学实验室: (0571)87216086
青岛医学实验室: (0532)88708888	新疆实验室: (0991)6654188	上海实验室: (021)64851899	宁波实验室: (0574)87977185
天津实验室: (022)23807883	石家庄实验室: (0311)85376680	上海医学实验室: (021)64851999	合肥实验室: (0551)63843474
天津医学实验室: (022)23807888	西安实验室: (029)89608785	苏州实验室: (0512)62987900	深圳实验室: (0755)26050905
长春实验室: (0431)80550199	西安创新实验室: (029)87183093	苏州汽车安全带及儿童安全座椅	深圳医学实验室: (0755)26050909
吉林医学实验室: (0431)83529700	西安秦德光实验室: (029)82688619	碰撞实验室: (0512)62997900	广州实验室: (020)89224310
大连实验室: (0411)887336618	西安医学实验室: (029)89608795	苏州医学实验室: (0512)62987900	南宁实验室: (0771)65518818
大连医学实验室: (0411)87358618	呼和浩特实验室: (0471)3450026	武汉车间所: (027)62318175	厦门实验室: (0592)5568048
- 


## 检测报告

(Test Report)

No. B2C9220050001L

第 1 页, 共 3 页 (page 1 of 3)

样品名称 (Sample Description)	二年级(3)班直饮水	检测类别 (Test Type)	委托检测
委托单位 (Applicant)	上海市徐汇区园南小学	检测环境 (Test Environment)	符合要求
到样日期 (Received Date)	2022-09-22	样品状态 (Sample Status)	无色透明液体
检测日期 (Test Date)	2022-09-22~2022-09-27	检测项目 (Test Items)	见下页
样品来源 (Sample Source)	送样	检测方法 (Test Methods)	见附表
所用主要仪器 (Main Instruments)	见附表		
备注 (Note)	样品来源于上海市徐汇区园南小学		
编制人 (Edited by)	孙晓娟	审核人 (Checked by)	池艳
批准人 (Approved by)	朱玉峰	签发日期 (Issued Date)	2022年09月27日

## 检测报告

(Test Report)

No. B2C9220050001L

第 2 页, 共 3 页 (page 2 of 3)

检测结果(Test Results):

样品名称和编号 (Sample Description and Number)	检测项目 (Test Items)	单位 (Unit)	检测结果 (Test Results)
B2C9220050001L 二年级(3)班直饮水	菌落总数	CFU/mL	未检出

——本页以下空白——

(The page below is blank)

## 检测报告

(Test Report)

No. B2C9220050001L

第3页，共3页 (page 3 of 3)

附表：检测项目方法仪器一览表

(Attached table : List of methods and instruments of test items)

检测项目 (Test Items)	分析方法 (Test Methods)	仪器设备 (Instrument and Equipment)
菌落总数	生活饮用水标准检验方法 微生物指标 GB/T 5750.12-2006 1.1 平皿计数法	恒温培养室

——以下空白——

(End of Report)

