



谱尼测试  
Pony Testing International Group

CSFM-1



集团微信订阅号

集团微信服务号

# 测 试 报 告

No. IPBDWEZE947545H9

委托单位 宿迁中油优艺环保服务有限公司

受测单位 宿迁中油优艺环保服务有限公司

报告日期 2022年01月04日

PONY 谱尼测试  
Pony Testing International Group  
[www.ponytest.com](http://www.ponytest.com)



查询密码:bZ1mCyB0



声 明  
Statement

1. 本报告无检验检测专用章、报告骑缝章和批准人签章无效。

This report is invalid without special seal of inspection, cross-page seal and the approver's signatures.

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假冒、伪造、变造“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 pattern and characters of "PONY" and "谱尼" used in this report are protected by the trademark law of the People's Republic of China. Any unauthorized usage, counterfeit, forgery and alteration of trademarks of "PONY" and "谱尼" are the violations of the law. The PONY has the right to pursue all legal liabilities of the subject of the delict.

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 questions about the results, shall provide a written retest application with the original report, and prepay the retest fees to PONY within fifteen days since the approval date (as an exception, it shall be within five days since the date received for the primary agriculture products report).

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 finishes the procedure mentioned above, PONY shall arrange the retest as soon as possible. If the retest result accords with the applicant dissent, PONY shall 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。

Tests that can not be repeated and tested shall not be carried out again.

6. 委托单位对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 should undertake the responsibility for the provided samples' representativeness and document authenticity. Otherwise, PONY has not any relevant responsibilities.

7. 本报告仅对所测样品的测试结果负责，测试数据仅反映对该样品的评价且仅用于委托单位科研、教学或内部质量控制使用，不具有对社会的证明作用，对于测试数据的使用、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 sample. The test data only represents the evaluation of the tested sample and can only be used for researching, teaching or internal quality control by the applicant. PONY shall not be responsible for any economical or legal liability generated from direct or indirect usage of the test result.

8. 本单位有权在完成报告后按规定方式处理所测样品。

PONY has the right to dispose the tested sample by rules, after approval of the test report.

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、未经本单位批准的复制（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相应的法律责任。

The report is invalid in case of illegal transfer, embezzlement, imposture, modification or any altering, reproducing except in full, without approval of PONY. PONY shall investigate and affix the applicant's legal liability accordingly.

**▲防伪说明 (Anti-counterfeiting Description):**

(1) 报告编号是唯一的；

The test report has exclusive report code.

(2) 报告采用特制防伪纸张印制，纸张表面带有“PONY”防伪纹路，该防伪纹路不支持复印，即复印件不会带有“PONY”防伪纹路。

The test report is printed by anti-copying paper whose surface shows "PONY" security print with specific anticounterfeiting technique. Security print will disappear after copying. Duplicates are not expected to give "PONY" security print under any circumstances.

 全国服务热线  
400-819-5688

WWW.PONYTEST.COM

北京实验室:(010)83055000

北京医学实验室:(010)62450233转8010

北京谱尼科技公司:(010)80415661

上海实验室:(021)64851999

上海医学实验室:(021)64851999

青岛实验室:(0532)88706866

青岛医学实验室:(0532)88706866

深圳实验室:(0755)26050909

深圳医学实验室:(0755)26050909

南宁实验室:(0771)5518818

贵州实验室:(0851)85221000

武汉实验室:(027)85446975

武汉车附所:(027)82318175

武汉医学实验室:(027)85446975

吉林医学实验室:(0431)80529700

长春实验室:(0431)80530198

大连实验室:(0411)87336618

大连医学实验室:(0411)87336618

哈尔滨实验室:(0451)58627755

黑龙江医学实验室:(0451)58603455

苏州实验室:(0512)62997900

苏州医学实验室:(0512)62997900

新疆实验室:(0991)6684186

石家庄实验室:(0311)85376660

西安实验室:(029)89608785

西安医学实验室:(029)89608785

西安创尼实验室:(029)81123093

杭州实验室:(0571)87219096

杭州医学实验室:(0571)87219096

宁波实验室:(0574)87977185

天津实验室:(022)23607888

天津医学实验室:(022)23607888

成都实验室:(028)87702708

太原实验室:(0351)7555722

合肥实验室:(0551)63843474

广州实验室:(020)89224310

厦门实验室:(0592)5568048

内蒙古医学实验室:(0471)3450025

呼和浩特实验室:(0471)3450025

郑州实验室:(0371)69350670

郑州协力润华医学实验室:

(0371)63279066

苏州汽车安全带及儿童安全座椅检测实验室

(0512)62997900

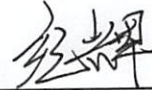
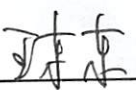


集团微信订阅号 集团微信服务号

# 测试报告

No.IPBDWEZE947545H9

第1页，共2页

委托单位	宿迁中油优艺环保服务有限公司		
受测单位	宿迁中油优艺环保服务有限公司		
受测地址	宿迁生态化工科技产业园大庆路1号		
采样位置	见下页		
样品名称	废水	测试类别	委托测试
采样日期	2021-12-23	测试日期	2021-12-24~2021-12-25
样品状态	见下页	测试环境	符合要求
样品来源	采样		
测试项目	见下页		
测试依据	见附表1		
所用主要仪器	见附表2		
备注	1、该报告中参考方法和评价标准由委托单位指定； 2、限值标准：GB 8978-1996《污水综合排放标准》表4三级标准。		
编制人		审核人	
批准人		签发日期	2021年1月4日

## 测试报告

No. IPBDWEZE947545H9

第2页，共2页

测试结果：

样品名称和编号	测试项目	限值	测试结果
废水 E947545H9 废水排口 微黄微浊液体	粪大肠菌群数, 个/L	5000	20L
备注	“L”表示该项目的检测结果低于分析方法检出限。		

附表1:

测试项目方法仪器一览表

测试项目	分析方法	仪器设备
粪大肠菌群	水质 粪大肠菌群的测定 多管发酵法 HJ 347.2-2018	电热恒温培养箱

附表2:

测试仪器(名称、型号、公司编号)

设备名称	设备型号	公司编号
电热恒温培养箱	HPX-9272MBE	IE010-07

——以下空白——

