



扫微信二维码
关注谱尼测试



Pony Testing International Group

报告编号(Report ID):

ANBB5DSC08586505



201719000749

检测报告

(Testing Report)

样品名称
(Sample Description)

医疗废水

委托单位
(Applicant)

湛江天源南油综合医院有限公司

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group
www.ponytest.com






Pony Testing International Group

检测结果

(Test Results)

报告编号(Report ID) : ANBB5DSC08586505

第 1 页, 共 2 页 (page 1 of 2)

样品名称 (Sample Description)	医疗废水	样品规格 (Sample Specification)	——
委托单位 (Applicant)	湛江天源南油综合医院有限公司	商标 (Trade Mark)	——
到样日期 (Received Date)	2019.10.25	生产日期或批号 (Manufacturing Date or Lot No.)	——
检测日期 (Test Date)	2019.10.25~2019.11.05	检测类别 (Test Type)	委托检测
样品状态 (Sample Status)	液体	检测环境 (Test Environment)	符合要求
检测项目 (Test Items)	见下页		
检测方法 (Test Methods)	见附表		
所用主要仪器 (Main Instruments)	见附表		
备注 (Note)	(1) 限值标准: GB 18466-2005 《医疗机构水污染物排放标准》 (2) “——” 表示标准中对此项目没有限值要求		
	编制人 (Edited by)	李志明	
	审核人 (Checked by)	欧阳庆亮	
	批准人 (Approved by)	李志明	
	签发日期 (Issued Date)	2019.11.05	

PONY 谱尼测试

Pony Testing International Group

Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

广州市谱尼测试技术有限公司

广州市天河区广汕二路600号之一第四层、第五层503房

北京实验室: (010)83055000

上海实验室: (021)64851999

青岛实验室: (0532)88706866

深圳实验室: (0755)26050909

天津实验室: (022)23607888

苏州实验室: (0512)62997900

长春实验室: (0431)85150908

大连实验室: (0411)87336618

哈尔滨实验室: (0451)58627755

郑州实验室: (0371)69350670

新疆实验室: (0991)6684186

石家庄实验室: (0311)85376660

西安实验室: (029)89608785

呼和浩特实验室: (0471)3450025

杭州实验室: (0571)87219096

宁波实验室: (0574)87736499

武汉实验室: (027)83997127

合肥实验室: (0551)63843474

广州实验室: (020)89224310

厦门实验室: (0592)5568048

成都实验室: (028)87702708



Pony Testing International Group

检测结果

(Test Results)

报告编号(Report ID) : ANBB5DSC08586505

第 2 页, 共 2 页 (page 2 of 2)

样品名称和编号 (Sample Description and Number)	检测项目 (Test Items)	限值 (Limit) 表 2 预处理标准	检测结果 (Test Results)	单项结论 (Evaluation)
C08586505 医疗废水	粪大肠菌群数/(MPN/L)	5000	0	符合
	pH	6~9	7.06	符合
	化学需氧量(COD _{cr})/(mg/L)	250	5	符合
	生化需氧量(BOD ₅)/(mg/L)	100	1.5	符合
	悬浮物(SS)/(mg/L)	60	未检出(<4)	符合
	氨氮/(mg/L)	—	未检出(<0.025)	—

附表：检测项目方法仪器一览表

检测项目 (Test Items)	方法标准 (Reference Methods)	仪器设备 (Instrument and Equipment)
粪大肠菌群数	医疗机构水污染物排放标准 多管发酵法 GB 18466-2005	生化培养箱
pH	水质 pH 值的测定 玻璃电极法 GB/T 6920-1986	酸度计
化学需氧量(COD _{cr})	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	—
生化需氧量(BOD ₅)	水质 五日生化需氧量(BOD ₅)的测定 稀释与接种法 HJ 505-2009	生化培养箱
悬浮物(SS)	水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989	电子天平
氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009	紫外可见分光光度计

 以下空白
(End of Report)

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group

©Hotline 400-819-5688 www.ponytest.com

 广州市谱尼测试技术有限公司
广州市天河区广汕二路 600 号之一第四层、第五层 503 房

北京实验室：(010)83055000

上海实验室：(021)64851999

青岛实验室：(0532)88706866

深圳实验室：(0755)26050909

天津实验室：(022)23607888

苏州实验室：(0512)62997900

长春实验室：(0431)85150908

大连实验室：(0411)87336618

哈尔滨实验室：(0451)58627755

郑州实验室：(0371)69350670

新疆实验室：(0991)6684186

石家庄实验室：(0311)85376660

西安实验室：(029)89608785

呼和浩特实验室：(0471)3450025

杭州实验室：(0571)87219096

宁波实验室：(0574)87736499

武汉实验室：(027)83997127

合肥实验室：(0551)63843474

广州实验室：(020)89224310

厦门实验室：(0592)5568048

成都实验室：(028)87702708