

**PONY**

Pony Testing International Group

报告编号(Report ID):

MMBX7XTW01116555

副本

160021343787

检测报告

(Testing Report)

委托单位
(Applicant)

深圳市海普瑞药业集团股份有限公司

受测单位
(Tested Unit)

深圳市海普瑞药业集团股份有限公司

报告日期
(Approval Date)

2018年04月11日

PONY 谱尼测试

Pony Testing International Group

www.ponytest.com



声明
Statement

1. 本报告无专用章和批准人签章无效。

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

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、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 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, the original report and prepay the retest fees to PONY within fifteen days since the approval date.

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负责,报告数据仅反映对所测样品的评价,对于报告及所载内容的使用、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后果。

This report is only responsible for the provided sample. The test results only represent the evaluation of the tested sample. PONY will not be responsible for any economical or legal liability generated from direct or indirect usage of the test report.

8. 本单位有权在完成报告后处理所测样品。

PONY has the right to dispose the tested sample 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. 本报告全部或部分复制、私自转让、盗用、冒用、涂改或以其它任何形式篡改的均属无效,本单位将对上述行为追究其相应的法律责任。

Any unauthorized reproduce in full or part, piracy, alteration, forgery or falsification of the content is unlawful. PONY will investigate above acts for their legal liability.

▲ 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,即复制件不会带有“PONY”防伪纹路。

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



扫微信二维码
关注谱尼测试

www.ponytest.com

Hotline 400-819-5688

北京实验室: (010)82618116

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)27360730

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)88104651

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



扫二维码
关注谱尼测试



Pony Testing International Group

检测报告

报告编号: MMBX7XTW01116555

第 1 页, 共 2 页

委托单位	深圳市海普瑞药业集团股份有限公司			
受测单位	深圳市海普瑞药业集团股份有限公司			
受测地址	深圳市南山区松坪山朗山路 21 号			
采样日期	2018.03.30	完成日期	2018.04.11	
样品编号	W01116555	样品名称	工业废水	
采样位置	工业废水取水口	采样方式	瞬时采样	
检测方法	详见附表			
检测项目	检测结果	两者较严值		判定
		DB 44/26-2001 广东省《水污染物排放限 值》表 4 第二时段三级最 高允许排放浓度	南山污水处理厂进厂 设计水质要求	
pH 值 (无量纲)	7.30	6~9	6~9	符合
悬浮物, mg/L	7	400	100	符合
五日生化需氧量, mg/L	6.8	300	-----	符合
化学需氧量, mg/L	31	500	345	符合
氨氮, mg/L	0.05	-----	35	符合

备注: “-----”表示标准中对此项无限值要求。

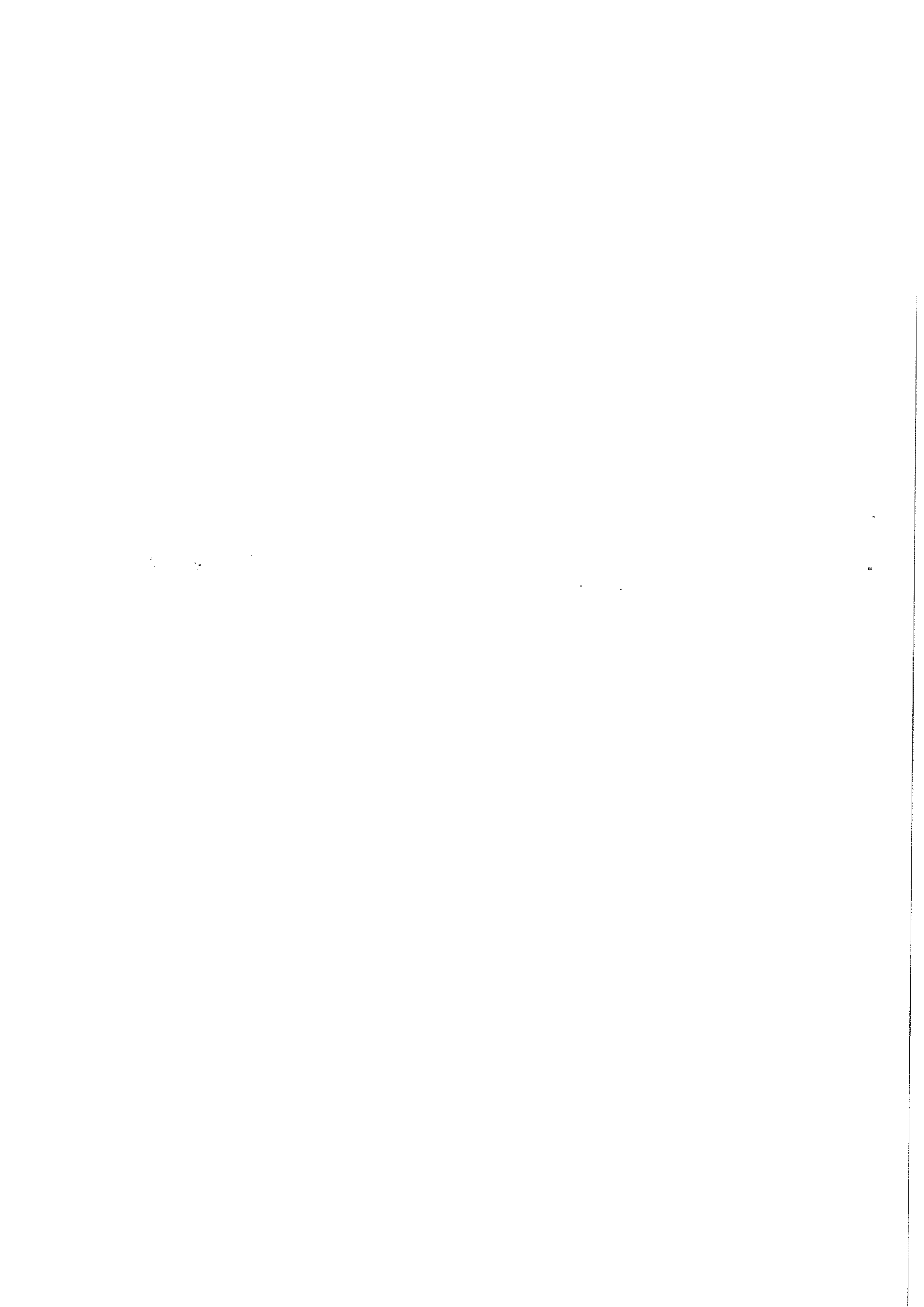


PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group

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

谱尼测试集团深圳有限公司
深圳市南山区创业路中兴工业城六栋一层

北京实验室: (010)82618116 长春实验室: (0431)85150908 石家庄实验室: (0311)85376660 武汉实验室: (027)83997127
上海实验室: (021)64851999 大连实验室: (0411)87336618 西安实验室: (029)89608785 合肥实验室: (0551)63843474
青岛实验室: (0532)88706866 哈尔滨实验室: (0451)88104651 呼和浩特实验室: (0471)3450025 广州实验室: (020)89224310
深圳实验室: (0755)26050909 郑州实验室: (0371)69350670 杭州实验室: (0571)87219096 厦门实验室: (0592)5568048
天津实验室: (022)27360730 苏州实验室: (0512)62997900 宁波实验室: (0574)87736499 成都实验室: (028)87702708





Pony Testing International Group

检测报告

报告编号: MMBX7XTW01116555

第 2 页, 共 2 页

附表: 分析方法、仪器及方法来源、最低检出浓度

项目名称	分析方法	仪器	方法来源	最低检出浓度
pH 值	玻璃电极法	酸度计	GB/T 6920-1986	0.01 (pH 值)
悬浮物	重量法	电子天平	GB/T 11901-1989	4 mg/L
五日生化需氧量	稀释与接种法	-	HJ 505-2009	0.5 mg/L
化学需氧量	重铬酸盐法	-	HJ 828-2017	4 mg/L
氨氮	水杨酸分光光度法	紫外可见分光光度计	HJ 536-2009	0.01 mg/L

编制:

吴博梅

审核:

批准:

邱贵林



PONY 谱尼测试

Pony Testing International Group

©Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

谱尼测试集团深圳有限公司

深圳市南山区创业路中兴工业城六栋一层

北京实验室: (010)82618116

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)27360730

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)88104651

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

