



# 检测报告

## TEST REPORT

报告编号 STT 检字 20171128016 第 1 页 共 4 页  
 Report No Page of

委托单位 广东凯普生物科技股份有限公司  
 Client

地址 广东省潮州市经济开发试验区北片高新区 D5-3-3-4  
 Address

检测类别 工业废水、厂界噪声检测  
 Type

编制: 黄颖英  
 Compiled by

审核: 江景红  
 Inspected by

签发: 江景红  
 Approved by

签发人职位: 技术负责人  
 position

签发日期: 2017年12月13日  
 Approved Date Y M D

采样日期: 2017 年 12 月 06 日 报告日期: 2017 年 12 月 13 日  
 Sampling Date Y M D Report Date Y M D

深圳市宝安区西乡街道固戍东方建富愉盛工业区 12 栋 7 楼东  
 The East of 7th Floor, Building NO.12, Dongfang Jianfu Yusheng Industrial Area,  
 Gushu, Xixiang Sub-district, Baoan District, Shenzhen, P.R.C  
 Hotline: 0755-29983888 29985388 Fax: 0755-26059850 Web: www.stt-china.cn

# 说 明

## Introduction

### 1. 检测地点

#### Place of the testing

STT 实验室 中国深圳市宝安区西乡街道固戍东方建富愉盛工业区 12 栋 7 楼东  
STT Laboratory The East of 7th Floor, Building NO.12, Dongfang Jianfu Yusheng Industrial Area,  
Gushu, Xixiang Sub-district, Baoan District, Shenzhen, P.R.C

### 2. 本报告无 STT 检测专用章无效。

This report is considered invalidated without the Special Seal for Inspection of the STT

### 3. 本报告不得涂改、增删。

This report shall not be altered, added and deleted.

### 4. 本报告只对本次采样/送检样品检测结果负责。

The results relate only to this items tested.

### 5. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。

This report shall not be published as advertisement without the approval of STT

### 6. 未经 STT 书面批准, 不得部分复制检测报告。

This report shall not be copied partly without the written approval of STT

### 7. 对本报告有疑议, 请在收到报告 10 天之内与本公司联系。

Please contact with us within 10 days after you received this report if you have any questions with it.

### 8. 除客户特别申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。

All expired samples which exceed standard time limited will not be remained, unless clients have special declaration with payment.

### 9. 委托检测结果只代表检测时污染物排放状况, 所附排放标准由客户提供。

The test results only represent the pollutant emissions of sampling. The discharge standard is provided by the client.

### 10. 除客户特别申明并支付档案管理费, 本次检测的所有记录档案保存期限为六年。

All of the testing records would be kept for six years unless the customer declares and pays administration fee in advance.

## 工业废水检测报告

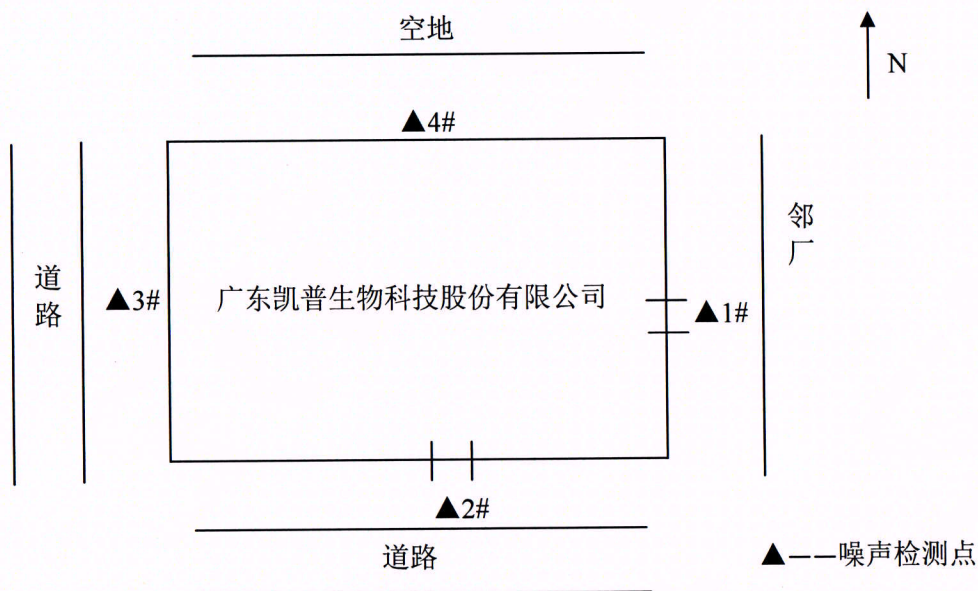
项目名称	工业废水检测		样品状态	液态
采样人员	左辉、余文强		采样日期	2017年12月06日
分析人员	肖兰英、黄跃珊、张仕平、吴俊霖		检测日期	2017年12月06~12日
检测依据	1.GB/T 6920-1986《水质 pH值的测定 玻璃电极法》 2.HJ 828-2017《水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法》 3.HJ 535-2009《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法》 4.GB/T 11901-1989《水质 悬浮物的测定重量法》 5.HJ 505-2009《水质 五日生化需氧量 (BOD <sub>5</sub> ) 的测定 稀释与接种法》 6.GB/T 7475-1987《水质 铜、锌、铅、镉的测定 原子吸收分光光度法》 7.HJ 776-2015《水质 32种元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法》			
主要检测设备	1.pHS-3C pH计 2.SP-722 可见分光光度计 3. ESJ205-4 电子天平 4.TAS-990AFG 原子吸收分光光度计 5.OPTIMA 8000 电感耦合等离子体发射光谱仪			
采样点	检测项目	检测结果	广东省地方标准 《水污染物排放限值》 DB44/26-2001 第一时段二级	单位
工业废水 排放口	pH值	6.61	6~9	无量纲
	化学需氧量 (COD <sub>Cr</sub> )	59	130	mg/L
	氨氮	1.08	20	mg/L
	悬浮物	7	100	mg/L
	五日生化需氧量 (BOD <sub>5</sub> )	15.4	30	mg/L
	总铜	0.04 (L)	1.0	mg/L
	总锌	0.085	3.0	mg/L
	总铅	0.010 (L)	1.0*	mg/L
	总镉	0.001 (L)	0.1*	mg/L
	总镍	0.066	1.0*	mg/L
备注	1.“(L)”表示检测结果低于方法检出限; 2.“*”表示广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB 44/26-2001)中第一类污染物浓度限值。			

厂界噪声检测报告见下页

## 厂界噪声检测报告

项目名称	厂界噪声检测	检测日期	2017年12月06日	
检测人员	左辉、余文强	报告日期	2017年12月13日	
检测依据	GB 12348-2008 《工业企业厂界环境噪声排放标准》			
主要测试设备	1.AWA 6228 声级计 2.QDF-6 型数字式风速仪			
检测环境条件	天气状况: 晴 昼间最大风速: 1.6m/s			
测点编号	检测点位置	主要声源	检测结果 L <sub>eq</sub> [dB (A)]	GB12348-2008 《工业企业厂界环境噪声 排放标准》3类限值 L <sub>eq</sub> [dB (A)]
			昼间	昼间
1#	厂界东外 1m 处	生产噪声	58.0	65
2#	厂界南外 1m 处		58.7	
3#	厂界西外 1m 处		57.6	
4#	厂界北外 1m 处		58.1	
备注	AWA 6228 声级计在检测前、后均进行了校核。			

厂界噪声检测布点图:



\*\*\*报告结束\*\*\*