



161012050340



泰科检测  
TECH TESTING

# 检测报告

## Test Report

泰科环检（气）皖字（2018）第 009 号

正本

项目名称 宣城海大生物科技有限公司废气检测

检测类别 来样送检

委托单位 安徽科盛检测有限公司

报告日期 2018 年 6 月 27 日

泰科检测科技江苏有限公司

Tech Testing Technology Jiangsu CO., Ltd.

报告专用章

地址：泰州市海陵区梅兰东路 8 号躬行楼 4 楼

邮编：225300

网址：www.techtesting.cn

电话：0523-86159520

传真：0523-86159520

## 声 明

- 一、本检测报告涂改、增删无效；
- 二、本检测报告仅对当次检测有效，送检样品仅对来样负责。不对样品来源负责。无法复现的样品，不受理申诉。
- 三、未经本公司同意，不得以任何方式复制本检测报告。经同意复制的复制件，应由本公司加盖公章确认。
- 四、用户对本检测报告若有异议，可在收到本报告后 15 日内，向本公司书面提出，逾期概不受理。
- 五、本检测报告及检测机构名称不得用于广告宣传。
- 六、我公司对本报告的检测数据保守秘密。

地址：泰州市海陵区梅兰东路 8 号躬行楼 4 楼

邮编：225300

电话：0523-86159520

传真：0523-86159520

## 泰科检测科技江苏有限公司

## 检测报告

委托单位	名称	安徽科盛检测有限公司		
	地址	/		
样品类别	废气	检测类别	来样送检	
送样日期	2018年6月23日	检测周期	2018年6月23-24日	
检测目的	为客户了解样品中的污染物提供检测数据。			
检测内容	废气：臭气浓度。			
分析方法	详见第5页。			
检测结果	检测结果见第2-4页。			
编制：	朱建云		检测报告专用章	
一审：	殷雪文			
二审：	郭小端			
签发：	[Signature]		职务：	总经理
			签发日期：	2018年6月27日

泰科检测科技江苏有限公司  
检测报告

# 废气检测结果

检测点位	送样日期	检测项目	检测结果 (无量纲)
K1806211-1-1 (上风向)	2018 年 6 月 23 日	臭气浓度	<10
K1806211-1-2 (上风向)			<10
K1806211-1-3 (上风向)			<10
K1806211-1-4 (上风向)			<10
K1806211-2-1 (下风向)			13
K1806211-2-2 (下风向)			14
K1806211-2-3 (下风向)			15
K1806211-2-4 (下风向)			14
K1806211-3-1 (下风向)			15
K1806211-3-2 (下风向)			13
K1806211-3-3 (下风向)			14
K1806211-3-4 (下风向)			15
备注			

# 废气检测结果

检测点位	送样日期	检测项目	检测结果 (无量纲)		
K1806221-1-1 (上风向)	2018年 6月23日	臭气浓度	<10		
K1806221-1-2 (上风向)			<10		
K1806221-1-3 (上风向)			<10		
K1806221-1-4 (上风向)			<10		
K1806221-2-1 (下风向)			14		
K1806221-2-2 (下风向)			15		
K1806221-2-3 (下风向)			16		
K1806221-2-4 (下风向)			14		
K1806221-3-1 (下风向)			14		
K1806221-3-2 (下风向)			13		
K1806221-3-3 (下风向)			13		
K1806221-3-4 (下风向)			15		
备注			/		



# 废气检测结果

检测点位	送样日期	检测项目	检测结果 (无量纲)		
F1806211-1-1 (进口)	2018 年 6 月 23 日	臭气浓度	$2.29 \times 10^3$		
F1806211-1-2 (进口)			$3.09 \times 10^3$		
F1806211-1-3 (进口)			$4.17 \times 10^3$		
F1806211-2-1 (出口)			724		
F1806211-2-2 (出口)			977		
F1806211-2-3 (出口)			550		
F1806221-1-1 (进口)			$1.74 \times 10^3$		
F1806221-1-2 (进口)			$2.29 \times 10^3$		
F1806221-1-3 (进口)			$3.09 \times 10^3$		
F1806221-2-1 (出口)			417		
F1806221-2-2 (出口)			309		
F1806221-2-3 (出口)			550		
备注			/		

# 检测方法 & 主要仪器设备

序号	检测项目	分析方法	仪器设备及编号	检出限
1	臭气浓度	《空气质量 恶臭的测定 三点比较式臭袋法》（GB/T 14675-93）	—	—
以下空白				
备注	/			

泰科检测

