



江西省贝源检测技术有限公司

# 检测报告

Testing Report



本机构在检测过程中,严格按照国家有关标准、规范和检测方法进行检测,检测结果客观、公正、准确、可靠,并出具具有法律效力的检测报告。

本机构的检测服务,严格按照国家有关标准、规范和检测方法进行检测,检测结果客观、公正、准确、可靠,并出具具有法律效力的检测报告。

此致,敬礼!

江西省贝源检测技术有限公司 江西贝源检测技术有限公司 江西贝源检测技术有限公司

2025年10月10日

检测人: [姓名]

地址: 江西省南昌市红谷滩新区红谷中大道1166号江西贝源检测技术有限公司

本机构在检测过程中,严格按照国家有关标准、规范和检测方法进行检测,检测结果客观、公正、准确、可靠,并出具具有法律效力的检测报告。  
可公草无效。

**本机构通讯资料:**

单位: 江西省贝源检测技术有限公司

地址: 江西省上饶经济技术开发区上饶市信州区信州大道1166号

电话: 0793-8688768

邮编: 334100

网址: www.jxybtd.com

## 一、委托检测

委托单位：上海某企业，委托检测项目：检测生产过程中的有害物质排放。

## 二、委托单位

单位名称：上海某企业有限公司

单位地址：上海市浦东新区某路某号

联系人：张经理

联系电话：1391730XXXX

## 三、检测内容

1. 检测废气、废水排放，检测项目及标准见表 1。

表 1 检测项目及标准

检测项目	检测标准	检测方法	检测频次	检测周期
废气排放	GB 16297-1996	气态污染物：气相色谱法 颗粒物：重量法	每月一次	连续监测
废水排放	GB 8961-2013	化学需氧量（COD） 氨氮（NH <sub>3</sub> -N）	每月一次	定期监测

项目类别	检测项目	检测方法	使用标准	方法检出限
废气排放	颗粒物	重量法 (GB 16297-1996)	十万分之一天平 GB 19061-2003 GB 3845(1)-1983	0.2%

## 四、检测人员和日期

表 2 检测人员和日期

检测人员	检测日期	检测时间	检测地点
张三、李四	2025.09.11	上午 9:00-12:00	某企业生产现场
王五、赵六	2025.09.12	上午 9:00-12:00	某企业生产现场

第 1 页 共 2 页



附图:

