



合大

检测

检测报告说明

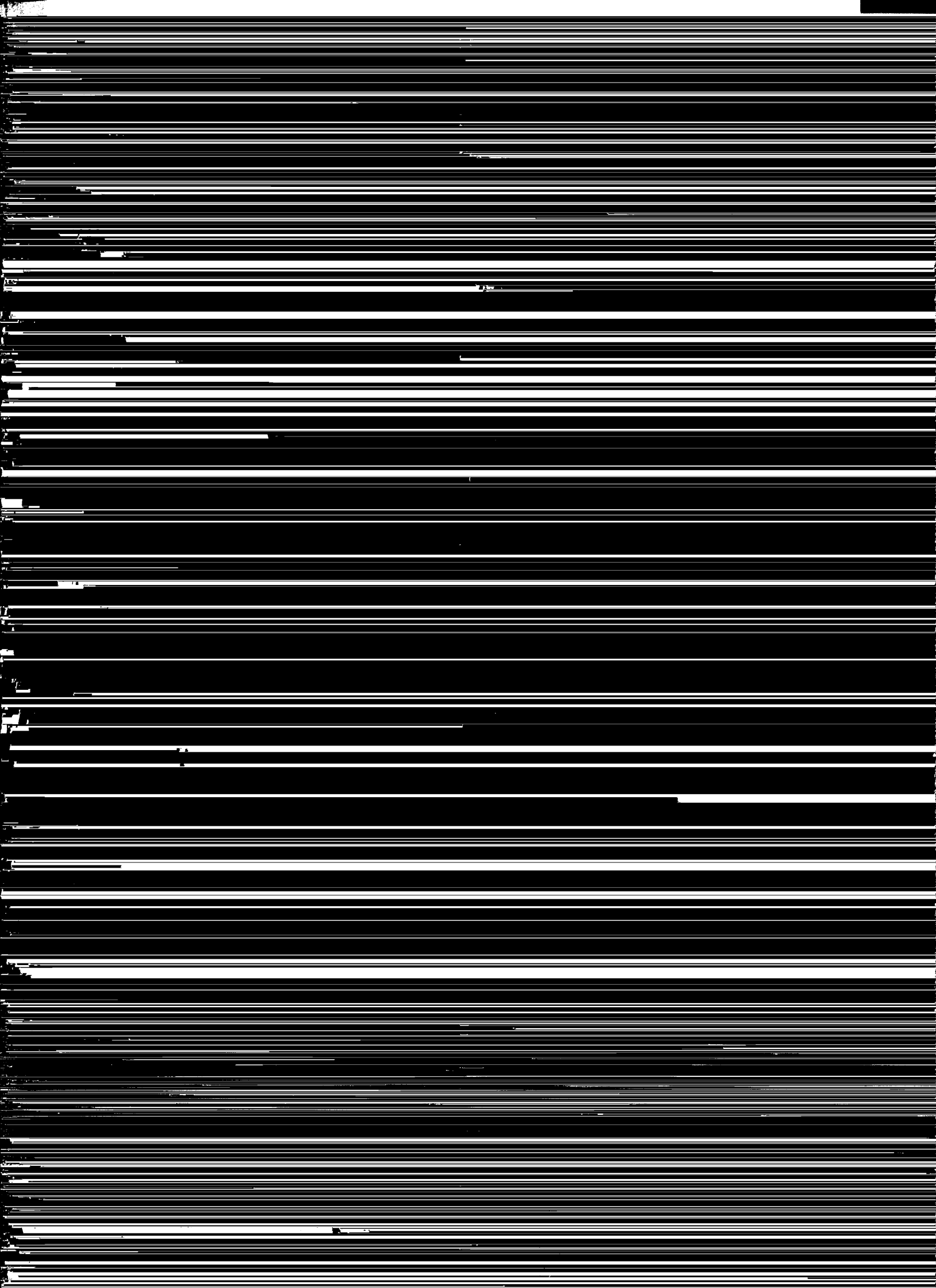
- 一、本检测报告提供的检测结果仅对本次检测负责。
- 二、本检测报告书涂改无效，无本单位检测章及编制、审核、批准人签字无效。
- 三、本检测报告书不得部分复制，不得作广告宣传。
- 四、委托检测单位对本报告所提供的检测如有异议，请于收到报告之日起的十日之内向本公司提出。
- 五、本公司制定并执行《保密和保护所有权程序》对客户的技术、资料、数据以及其他商业机密严格保密，决不利

一、废水检测

1. 采样时间：2015 年 9 月 24 日

表 1-1 检测点位

编号	检测点位	检测项目
----	------	------



3、检测结果

表 2-3 检测分析结果

检测项目	1#	2#	3#	4#	单位
烟气温度	31.9	30.5	42.8	67.0	°C
烟气流速	6.1	0	0.5	0.6	m/s
烟气流量	6704	6541	67	268	m ³ /h (标态)
动压	32	0	1	1	Pa
静压	-0.06	-0.01	0.00	-0.01	Kpa
颗粒物排放浓度	--	--	--	72	mg/m ³
颗粒物排放速率	--	--	--	0.01930	kg/h
非甲烷总烃排放浓度	2.53	1.51	29.9	3.34	mg/m ³
非甲烷总烃排放速率	0.01696	0.009877	0.002003	0.000895	kg/h



安徽合大
AHENSCI

安徽合大
AHENSCI

安徽合大
AHENSCI

合大
CI

合大
CI

合大
CI