

1.1 基本信息

检测项目	委托检测
------	------



图 1 检测点位分布图

检测内容和检测结果

2 检

检测项目	检测结果	单位	标准限值
甲烷	2.33	mg/m ³	1.0
甲烷	1.86	mg/m ³	1.0
甲烷	2.19	mg/m ³	1.0
甲烷	1.89	mg/m ³	1.0
甲烷	2.33	mg/m ³	1.0

新厂区生化池	甲烷 (mg/m ³)
--------	-------------------------

污染物无组织排放监测技术导则。

备注: 1、采样依据: HJ/T 55-2000 大气污



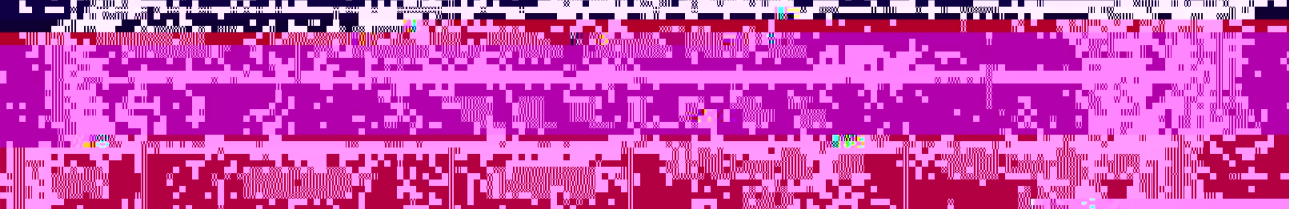


图 1 第一阶傅里叶系数最大值随时间的变化

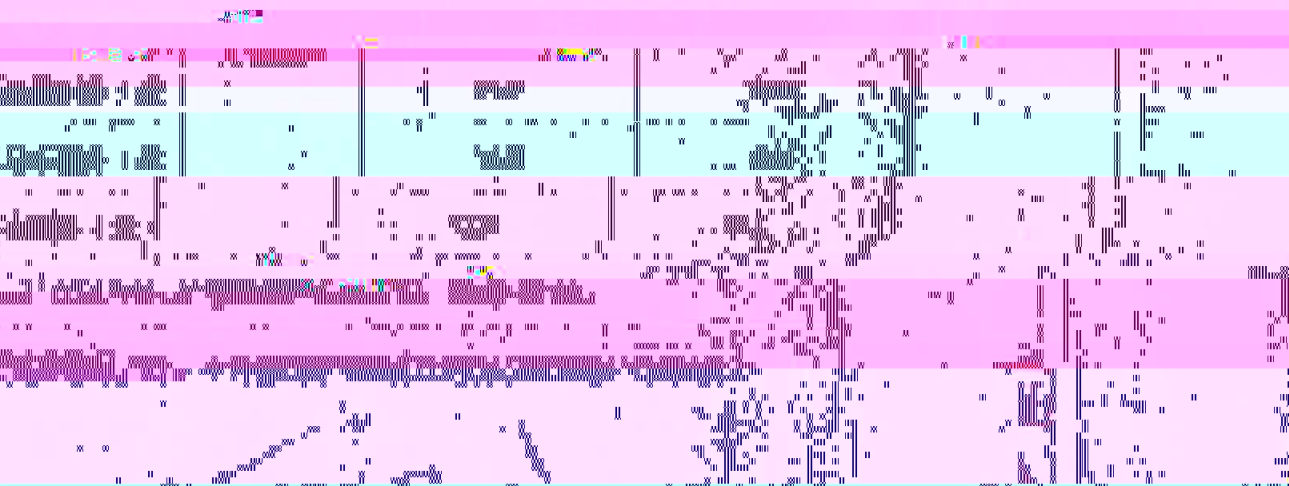


图 2 第二阶傅里叶系数最大值随时间的变化

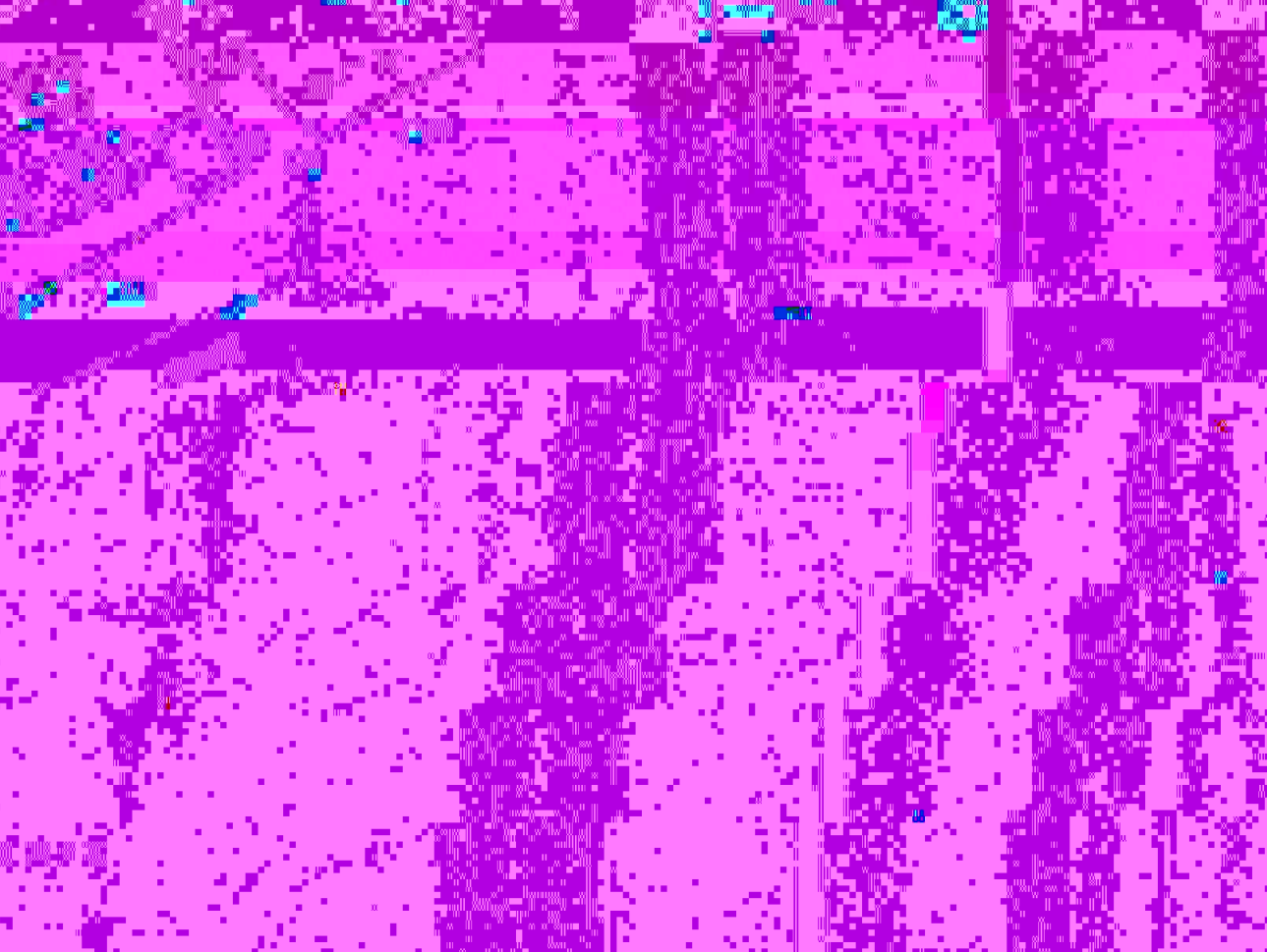


图 3 第三阶傅里叶系数最大值随时间的变化



0.007 $\mu\text{g}/10\text{mL}$

$<0.007 \mu\text{g}/10\text{mL}$

0.007

0.007

0.007

0.007

0.007

0.007

0.007

0.007

0.007

0.007

0.007

0.007

0.007

0.007

0.007

0.007

0.007

0.007

0.007

0.007

0.007

0.007

0.007

0.007

0.007 $\mu\text{g}/10\text{mL}$

