



正本

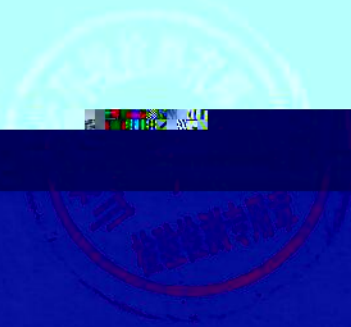


检测报告



项目名称: 季度检测项目

委托单位: 东营神



检测报告

山中检字(2023)第DY581-d号

第2页 共5页

总有机碳	HJ 501-2009	水质 总有机碳的测定 燃烧氧化—非分散红外吸收法	0.1mg/L
------	-------------	--------------------------	---------

挥发性有机物

水质 挥发酚的测定

噪声

GB 12348-2008

工业企业厂界环境噪声排放标准

2.2 现场采样气象情况

表4 现场采样气象情况一览表

气象条件		气温(°C)	气压(kPa)	风速(m/s)	风向	总云/低云
日期和时间	17:39	33	100.5	2.2	SW	2/1
2024.07.18	23:01	29	101.1	2.3	SW	3/1

2.3 废水检测结果

表5 废水检测结果一览表

采样日期	采样点位	检测项目	检测结果	采样频次及检测结果
------	------	------	------	-----------

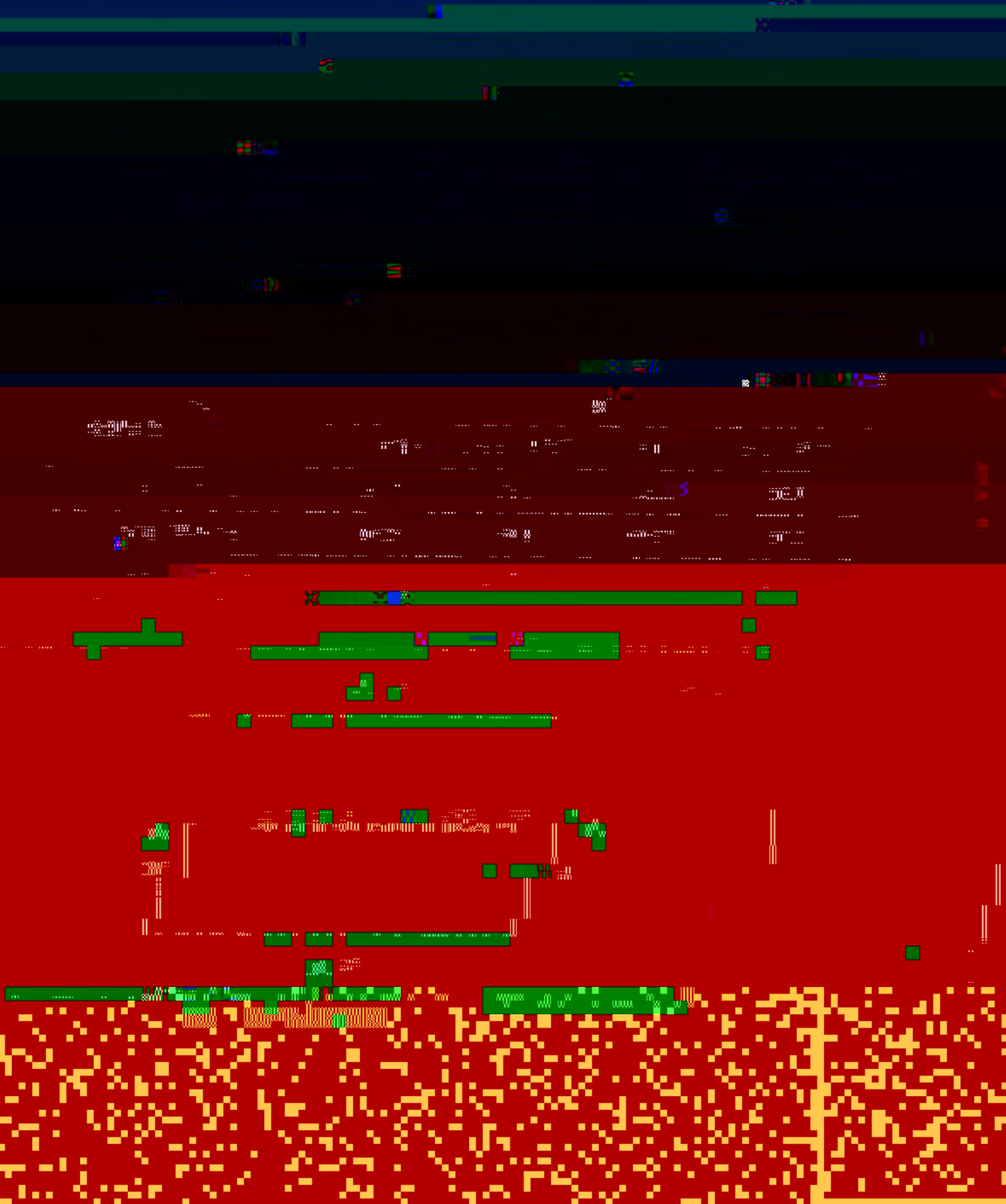
采样日期	采样点位	检测项目	检测结果	采样频次及检测结果
2024.07.18	1#	化学需氧量(COD)	120	1次
2024.07.18	1#	氨氮(NH ₃ -N)	0.5	1次
2024.07.18	1#	总氮(TN)	15	1次
2024.07.18	1#	总磷(TP)	0.1	1次
2024.07.18	2#	化学需氧量(COD)	110	1次
2024.07.18	2#	氨氮(NH ₃ -N)	0.4	1次
2024.07.18	2#	总氮(TN)	14	1次
2024.07.18	2#	总磷(TP)	0.09	1次
2024.07.18	3#	化学需氧量(COD)	100	1次
2024.07.18	3#	氨氮(NH ₃ -N)	0.3	1次
2024.07.18	3#	总氮(TN)	13	1次
2024.07.18	3#	总磷(TP)	0.08	1次

检测报告

山中检字(2023)第DY586号

第3页共5页

表 7-1





检测报告

山甲检字(2023)第DY581-d号

第4页,共5页

2.5 雨水检测结果

表8 雨水检测结果

采样日期	采样点位	检测项目	单位	本样频次及检测结果		
				一	二	三
2024.08.07	总排口	pH	无量纲	7.2	7.2	7.2
		CO ₂	mg/L	10	10	10
		氯化物	mg/L	ND	ND	ND
		总有机碳	mg/L	5.3	4.4	5.3
		挥发酚	mg/L	ND	ND	ND
		石油类	mg/L	0.01	ND	0.01

备注:“ND”表示低于方法检出限

三、质控措施及结果

3.1 质控措施

本次检测雨水、噪声,对于不同检测项目

3.2 质控结果

所有检测项目

采样日期	检测点位	采样频次	检测项目	平行样		评价依据	评价结果
				检测结果(mg/L)	相对偏差(%)		
2024.08.07	雨水	二	CO ₂	10	<	符合标准	合格

位 检 测 报 告 单

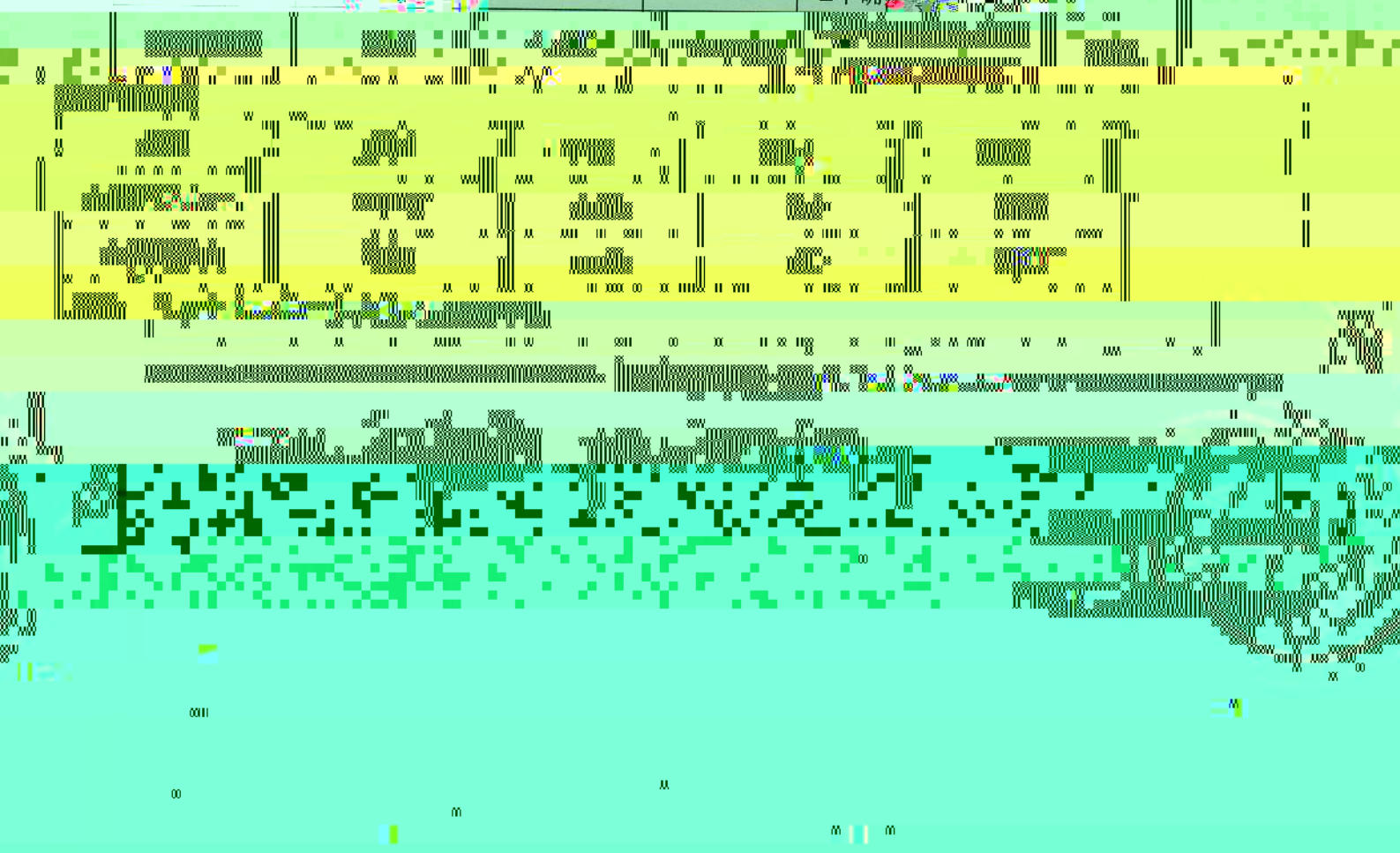
山中检字(2023)第 DY581-d 号

第 5 页 共 5 页

(mg/L) (mg/L)

测定结果在标准值

±0.00





招生指南

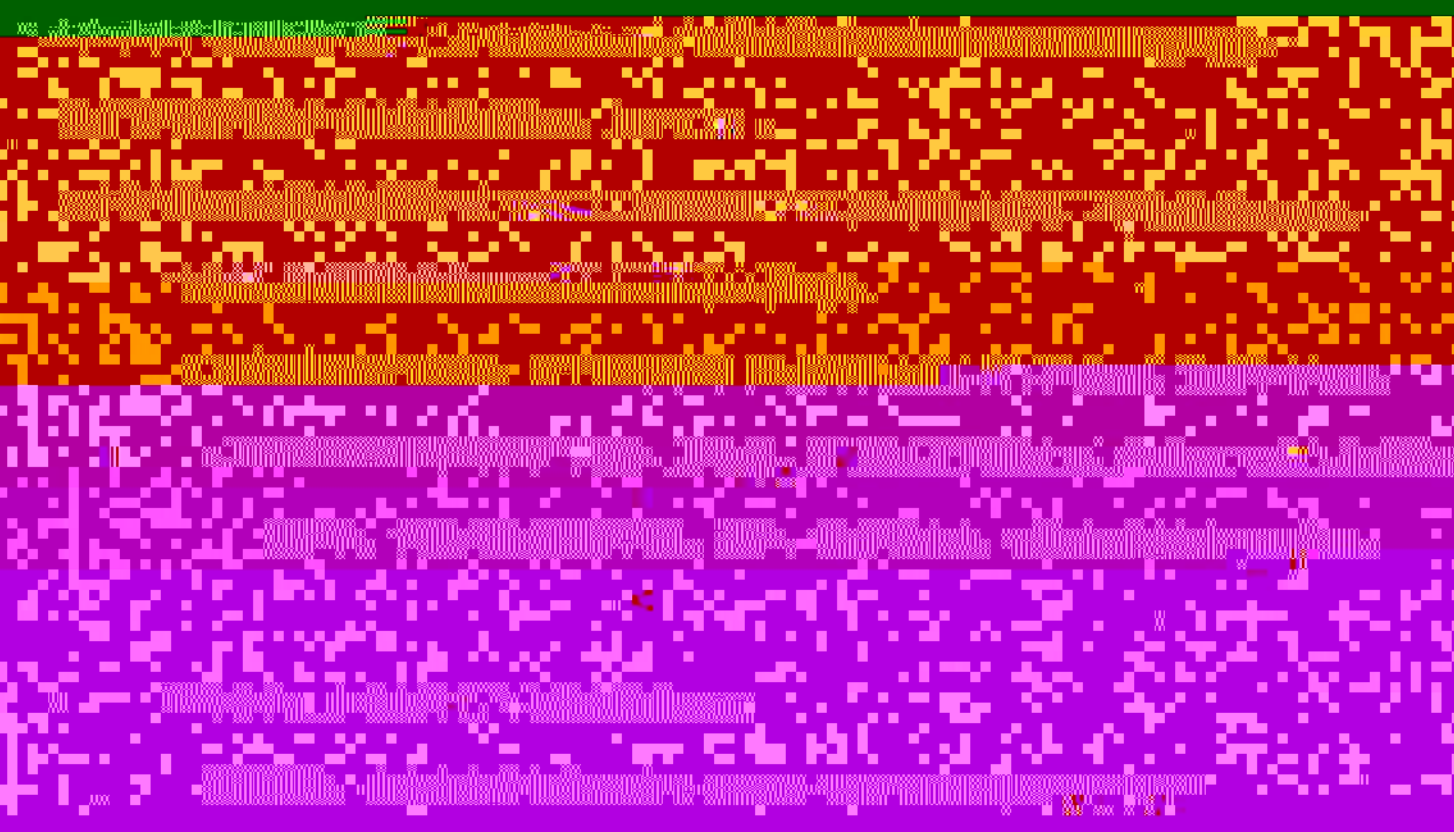
2018年招生指南

招生对象：凡具有高中毕业或同等学力的考生均可报考。

报名时间：2018年10月1日至10月31日。

报名方式：网上报名，网址：www.123456.com

考试时间：2018年11月10日至11月15日。



1. 招生对象：凡具有高中毕业或同等学力的考生均可报考。

2. 报名时间：2018年10月1日至10月31日。

3. 报名方式：网上报名，网址：www.123456.com

4. 考试时间：2018年11月10日至11月15日。

5. 考试科目：语文、数学、英语、物理、化学、生物、历史、地理、政治。

6. 录取原则：择优录取，宁缺毋滥。

7. 咨询电话：010-12345678。

8. 招生地址：北京市海淀区123456789号。