

三、目的

1、本作业指导书规定了本作业指导书适用于本公司所有检测项目，为检测人员提供统一的操作规范。

2、本作业指导书适用于本公司所有检测项目，为检测人员提供统一的操作规范，并对需要保密的数据进行保密。

四、适用范围

1、本作业指导书适用于本公司所有检测项目，为检测人员提供统一的操作规范，并对需要保密的数据进行保密。

2、本作业指导书适用于本公司所有检测项目，为检测人员提供统一的操作规范，并对需要保密的数据进行保密。

3、报告无签发人签名。或涂改。或盖章“CMA”行识。滕路章。拾陆拾捌

五、检测数据审核

六、备注

七、修订记录

1、本作业指导书适用于本公司所有检测项目，为检测人员提供统一的操作规范，并对需要保密的数据进行保密。

2、本作业指导书适用于本公司所有检测项目，为检测人员提供统一的操作规范，并对需要保密的数据进行保密。

3、本作业指导书适用于本公司所有检测项目，为检测人员提供统一的操作规范，并对需要保密的数据进行保密。

4、本作业指导书适用于本公司所有检测项目，为检测人员提供统一的操作规范，并对需要保密的数据进行保密。

5、本作业指导书适用于本公司所有检测项目，为检测人员提供统一的操作规范，并对需要保密的数据进行保密。

6、本作业指导书适用于本公司所有检测项目，为检测人员提供统一的操作规范，并对需要保密的数据进行保密。

7、本作业指导书适用于本公司所有检测项目，为检测人员提供统一的操作规范，并对需要保密的数据进行保密。

8、本作业指导书适用于本公司所有检测项目，为检测人员提供统一的操作规范，并对需要保密的数据进行保密。

9、本作业指导书适用于本公司所有检测项目，为检测人员提供统一的操作规范，并对需要保密的数据进行保密。

10、本作业指导书适用于本公司所有检测项目，为检测人员提供统一的操作规范，并对需要保密的数据进行保密。

11、本作业指导书适用于本公司所有检测项目，为检测人员提供统一的操作规范，并对需要保密的数据进行保密。

12、本作业指导书适用于本公司所有检测项目，为检测人员提供统一的操作规范，并对需要保密的数据进行保密。

续表 2 检测方法、使用仪器及检出限一览表

项目类别	检测项目	检测方法	使用仪器	方法检出限
废水	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 (GB/T 11901-1989)	万分之一天平, ME104E/02L JX-BY(a)-14	4mg/L

四、检测人员和时间

表3 检测人员和时间

采样人员	采样时间
钱焱、苏芬芬、李波、肖梅、王	2024.03.26~2024.04.07

