

771012050429



南通高盟新材料有限公司

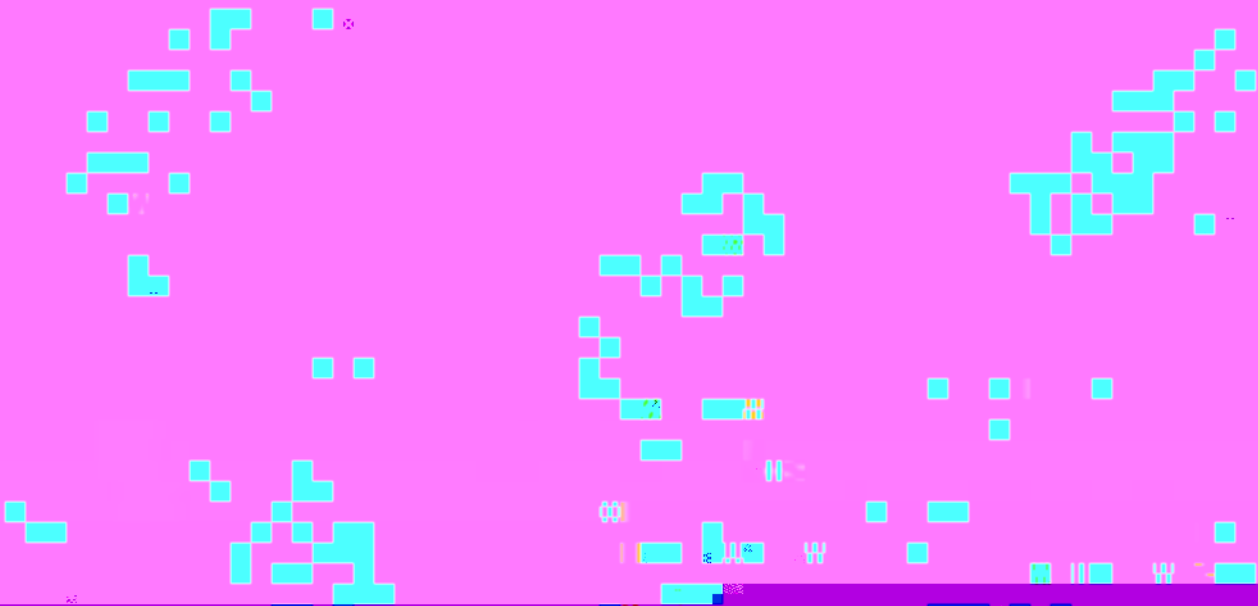
采样日期

2022.05.22

检测日期

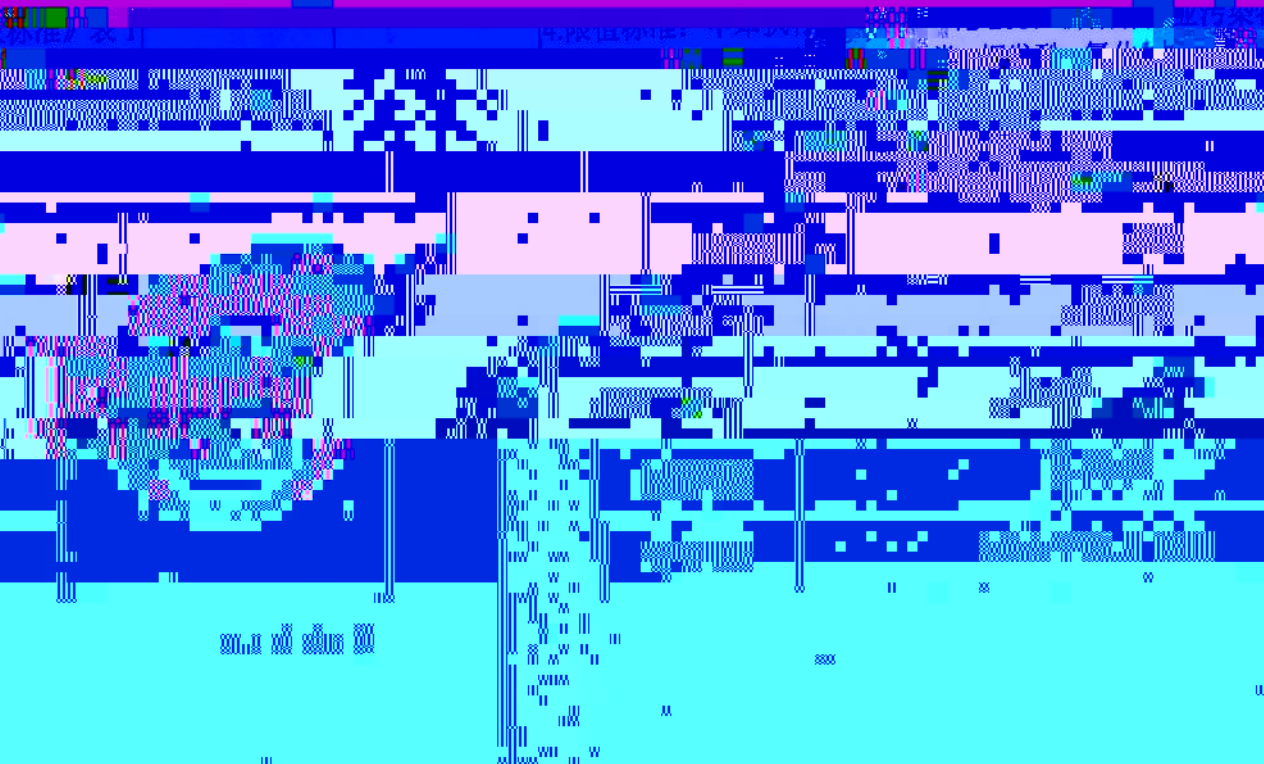
2022.05.22~2022.05.27

范青青、金城邦、杨舒斐



启辰检测科技有限公司

备注



扫描全图



水质 石油类和动植物油类 红外分光光度法

本标准规定了水质石油类和动植物油类含量的测定方法。本标准适用于地表水、地下水、生活污水和工业废水中石油类和动植物油类的测定。本标准采用红外分光光度法测定。本标准规定了试剂、仪器、步骤、结果计算和表示方法。

水质 石油类和动植物油类 重量法

本标准规定了水质石油类和动植物油类含量的测定方法。本标准适用于地表水、地下水、生活污水和工业废水中石油类和动植物油类的测定。本标准采用重量法测定。

水质 石油类和动植物油类 紫外分光光度法

本标准规定了水质石油类和动植物油类含量的测定方法。本标准适用于地表水、地下水、生活污水和工业废水中石油类和动植物油类的测定。本标准采用紫外分光光度法测定。

水质 石油类和动植物油类 气相色谱法

本标准规定了水质石油类和动植物油类含量的测定方法。本标准适用于地表水、地下水、生活污水和工业废水中石油类和动植物油类的测定。本标准采用气相色谱法测定。

水质 石油类和动植物油类 液相色谱法

本标准规定了水质石油类和动植物油类含量的测定方法。本标准适用于地表水、地下水、生活污水和工业废水中石油类和动植物油类的测定。本标准采用液相色谱法测定。

水质 化学需氧量的测定 重铬酸钾法

本标准规定了水质化学需氧量(COD)的测定方法。本标准适用于地表水、地下水、生活污水和工业废水中化学需氧量的测定。本标准采用重铬酸钾法测定。

水质 化学需氧量的测定 高锰酸钾法

本标准规定了水质化学需氧量(COD)的测定方法。本标准适用于地表水、地下水、生活污水和工业废水中化学需氧量的测定。本标准采用高锰酸钾法测定。

水质 化学需氧量的测定 快速消解-分光光度法

本标准规定了水质化学需氧量(COD)的测定方法。本标准适用于地表水、地下水、生活污水和工业废水中化学需氧量的测定。本标准采用快速消解-分光光度法测定。

水质 化学需氧量的测定 燃烧-氧化-吸收-分光光度法

本标准规定了水质化学需氧量(COD)的测定方法。本标准适用于地表水、地下水、生活污水和工业废水中化学需氧量的测定。本标准采用燃烧-氧化-吸收-分光光度法测定。

水质 化学需氧量的测定 滴定法

本标准规定了水质化学需氧量(COD)的测定方法。本标准适用于地表水、地下水、生活污水和工业废水中化学需氧量的测定。本标准采用滴定法测定。



附表: 检测仪器设备信息一览表

