

检

报

报告编号

委托单位:

受测单位:

样品类别:

检测类别:

江苏启辰

Jiangsu Qichen

QICHEN TESTING

检测

报告



声 明

QC

111121010 A2

- 一、本报告须经编制人、审核人及签发人签字，加盖本公司检测专用章后方可生效。
- 二、对委托单位自行采集的样品，仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。无法复现的样品，不受理投诉。
- 三、本公司对报告真实性、合法性、适用性、科学性负责。
- 四、用户对本报告提供的检测数据若有异议，可在收到本报告 15 日内，通过电话、来访、来电、来信、电子邮件的方式均可。
- 五、除全文复制外，未经实验室批准不得部分复制报告；任何对本报告未授权使用均属违法，其责任人将承担相关法律及经济责任，本公司保留追究上述违法行为追究法律责任的权利。
- 六、我公司对本报告出具的检测数据保守秘密。

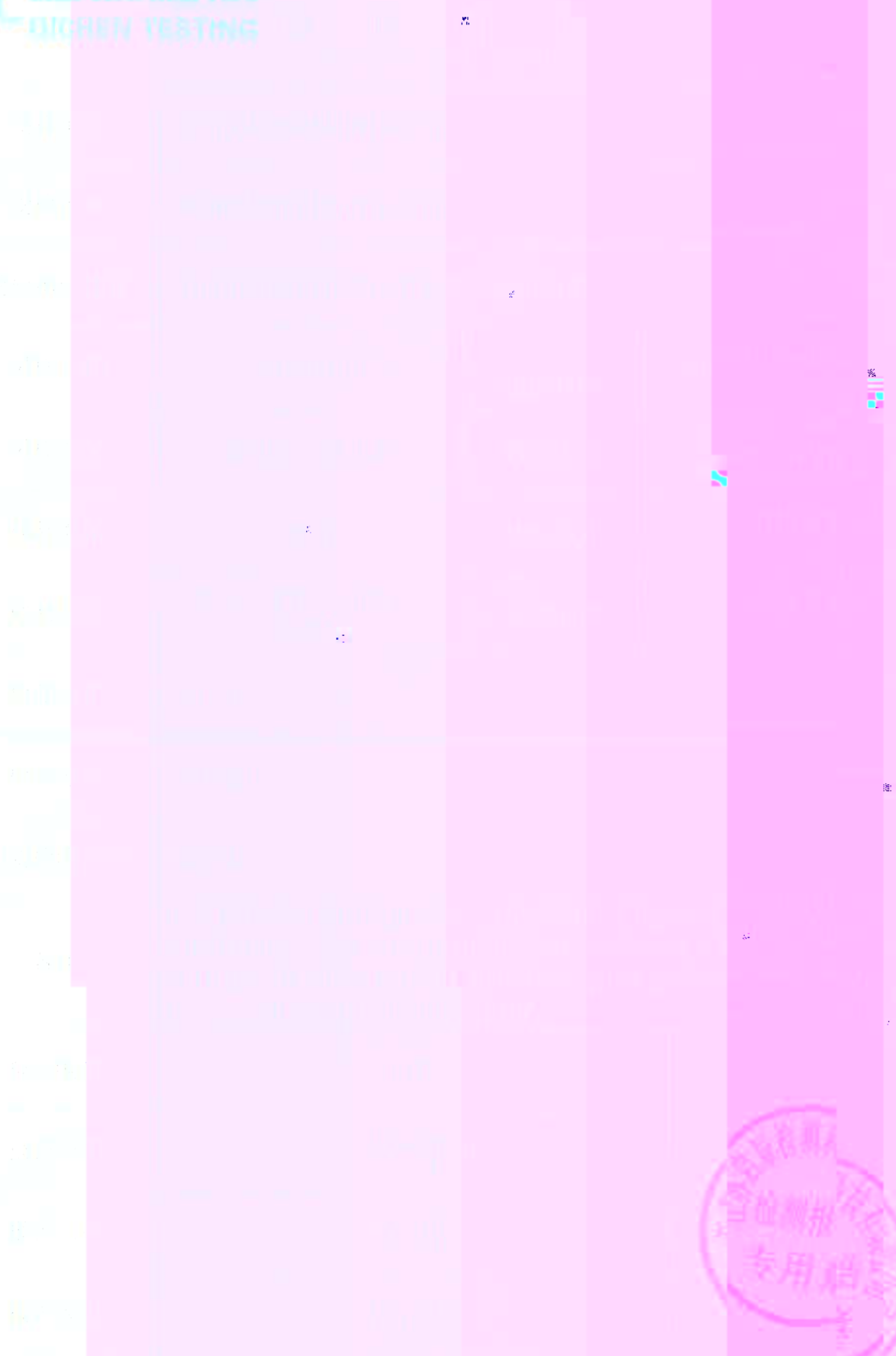
地 址：苏州工业园区金鸡湖
 邮政编码：215000
 电 话：0512-67428823
 电子邮件：service@qichentesting.com

大道 99 号苏州纳米城西北区 04 栋 302、402、502 室

402、502 室

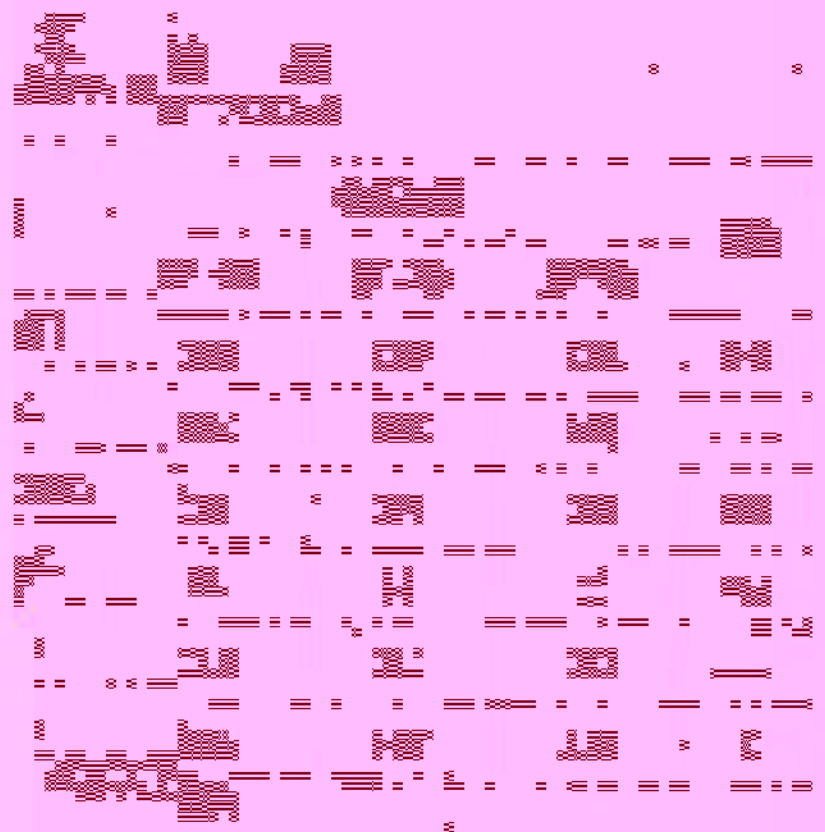


启辰检测
QICHEN TESTING



采样位置和编号

DA001
WQC2203PQ0101~
0103



WQC2203PQ0101
WQC2203PQ0102
WQC2203PQ0103



启辰
QICHEN

检测
TESTING

检测

报告编号: QC20190101

检测项目

项目

pH

总磷

化学需氧量

氨氮

悬浮物

总氮

水

检测方法一览表

检测方法

水温的测定 电极法 HJ 106-2003

总磷的测定 钼酸铵分光光度法 GB/T 11893-1989

化学需氧量的测定 重铬酸钾法 HJ 828-2017

氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009

悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989

总氮的测定 碱性过硫酸钾消解-分光光度法 HJ 636-2012

检测仪器

仪器名称

设备信息一览表

便携式 pH

电子天平

恒温鼓风干燥箱

酸式滴定管

可见分光光度计

仪器型号

pHE-26

ME104E

DHG-9140

50ml

TU-1900

*****报告结束