

源检
g Byt

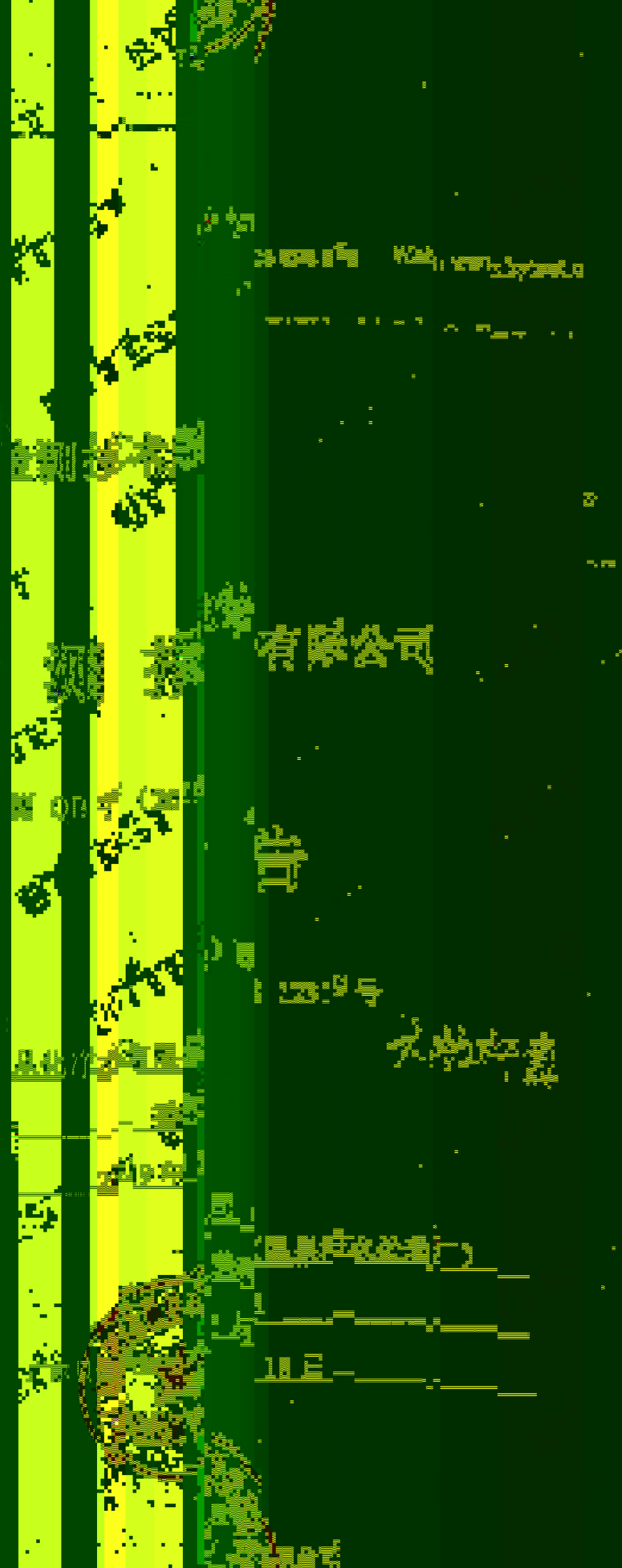
B
I



贝昂



201719111013



北京贝昂生物技术有限公司
Beijing Bayon Biotechnology Co., Ltd.

北京市海淀区中关村大街100号
100088

电话: 010-59511111
010-59511112

网址: www.bayon.com.cn

邮箱: bayon@bayon.com.cn

邮编: 100088

公司地址: 北京市海淀区中关村大街100号

100088

批

号

201719111013

批

号

201719111013

批

号

201719111013

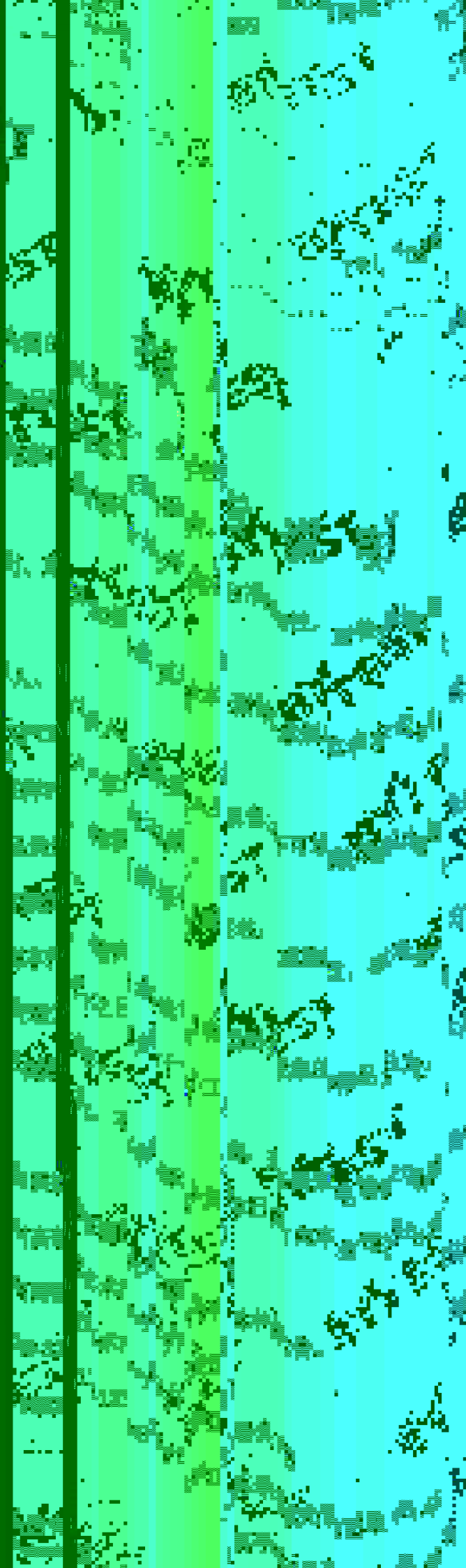
批

号

广东贝昂
Guangdong Bayon

B

1
2
3
4
5
6
7
本
公
通
松
申
曲



比例尺: 1:1

图号: 01

材料: 45#

热处理: 调质

公差: 按GB/T1804-M

表面: 粗糙度 Ra 1.6

重量: 约 1.5kg

备注: 仅供参考

设计: 张三

审核: 李四

日期: 2023.10.27

单位: 广东贝

地址: 广州市

电话: 020-12345678

网址: www.gdb.com

邮箱: info@gdb.com

邮编: 510000

开户行: 工商银行

账号: 1234567890123456

户名: 广东贝

纳税人识别号: 9144010112345678

经营范围: 机械零件加工

资质证书: 粤机证字第1234号

生产许可证: 粤机许字第5678号

ISO9001:2015

ISO14001:2015

ISO45001:2018

CE

08 628 828

Web: www.bytedance.com

字节跳动

测试

编写

编写

编写

编写

编写

编写

编写

编写

编写

编写

编写

编写

姚琳

姚琳

福卿

福卿

寿迎

寿迎

寿迎

2019年11月

员: 麦育红

期: 2019年

期: 2019年

2019年11月12日

目次

一、总则

二、规范性引用文件

三、术语和定义

四、检测目的和范围

五、检测项目

六、检测方法和标准

七、检测程序

八、检测记录

九、检测报告

十、其他

1.1 目的

1.2 范围

1.3 规范性引用文件

1.4 术语和定义

1.5 检测目的和范围

1.6 检测项目

1.7 检测方法和标准

1.8 检测程序

1.9 检测记录

1.10 检测报告

1.11 其他

2.1 检测目的

2.2 检测范围

2.3 检测项目

2.4 检测方法和标准

2.5 检测程序

2.6 检测记录

2.7 检测报告

2.8 其他

检测

化净有限公司（温泉污水处理）

化净有限公司（温泉

从化区温泉镇冲口路7

12261

以下检测：

表1 检测内容

检测点位	检测日期	检测项目
温泉环保	19.11.11	取样消毒

表2 检测分析方法使用

检测项目	检测方法
水质 粪大肠菌群的测定	HJ 347.1-2018

检

样

检测

页目

备注粪

1、
2、

20 8/

www

www.bytest.com

第

页 共 2 页

悬浮物

粪粪

粪及制

粪样品

