



检测

报告

项目名称:

委托单位:

检测性质:

报告日期:

贵州贵酒

集团

贵州 瑞晟

环

呆和技有 限

酉集 限有 限公

酉集 限有 限公

酉集 限有 限公

酉阳 限有 限公

酉月 限有 限公

酉杨 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

07 限有 限公

样品	编号	本
8FS	101	27
8FS	102	27
8FS	103	27
8FS	104	27
8FS	105	27
8FS	106	27
8FS	107	27
8FS	108	27
8FS	109	27
8FS	110	27

表1 至表2

技术规范
污水监测
和自调工
厂界环境
集团有限公

有限公司
有限公司
有限公司

刘

杨

月

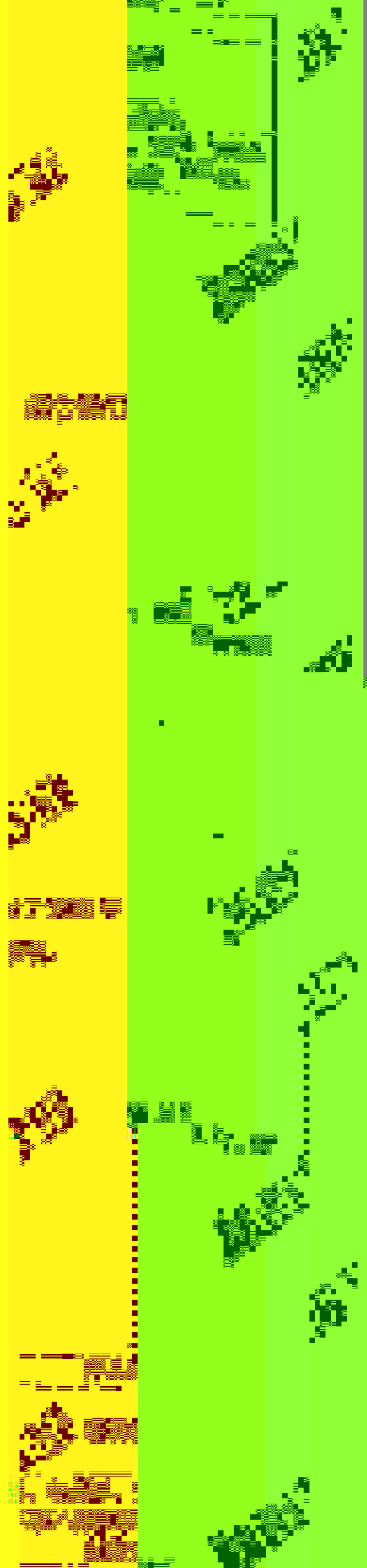
阳

集

酉集

酉集

呆和



点
厂界
厂界
厂界
厂界
备注：夜
五、检测
检测

点位编号
FS1
N1~N4

六、检测

序号
1
2
备注：

序号
1

七、生产

期
2025
2025





八、检 检

采点样
070681
070681
070681
070681
070681
070681
限值依
备注:

检测日
气象条
测
厂界
厂界
厂界
厂界
厂界
限值依
备注:

九、质 质

序号
1

十、质 本

施全过

- 1、本
- 2、检
- 3、检

有限公司

8

称	无
总固	mg
酒工业水	提供;
7631-201	表

日	北 风速
号	号
1-21	2
1-21	
1-21	
1-21	
环境噪声	共。

式	标准

发的环境

标准和规

标准或技术

核合格,



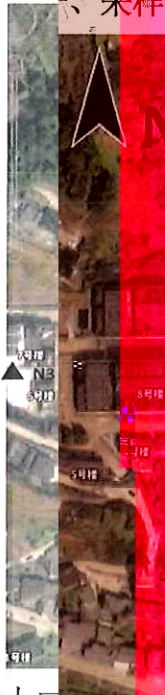


贵州站

4、为确保检测全过程均

5、检测结果

十一、采样



十二、采样



1、采样点分布图

2、采样点分布图

3、采样点分布图

4、采样点分布图



【本报告结束】