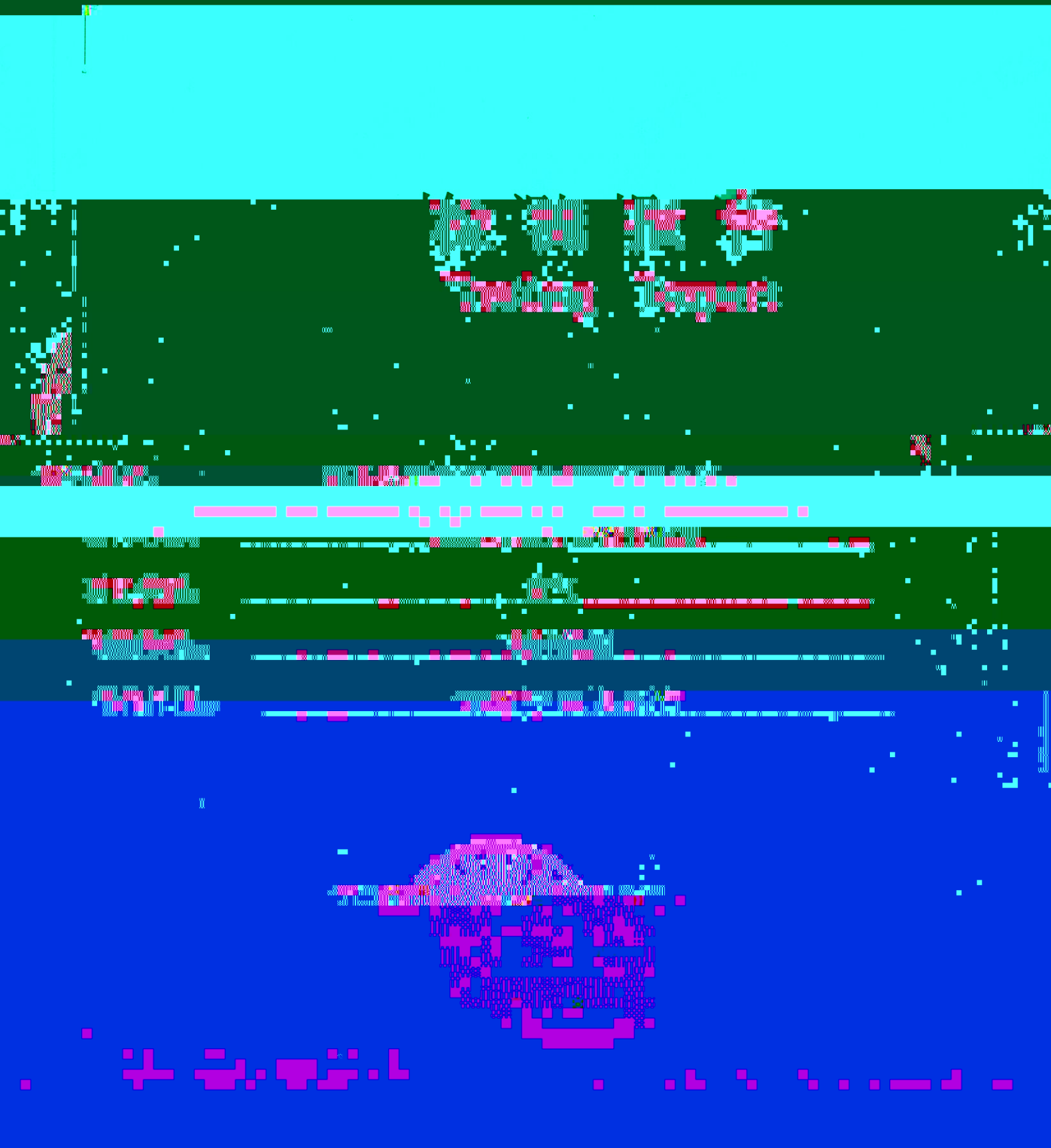




171412340674

江苏省贝源检测技术有限公司





### “两山”转化

“两山”转化是生态文明建设的重要内容，也是实现高质量发展的关键路径。

“两山”转化，关键在于“转化”二字，即把绿水青山转化为金山银山。

“两山”转化，需要坚持生态优先、绿色发展，走生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路。

“两山”转化，需要创新体制机制，建立健全生态产品价值实现机制。

“两山”转化，需要全社会共同努力，形成保护生态环境的强大合力。

“两山”转化，是实现人与自然和谐共生的必然要求，也是实现中华民族伟大复兴的必由之路。

“两山”转化

“两山”转化

“两山”转化

“两山”转化

“两山”转化

“两山”转化

“两山”转化



## 一、检测说明

1. 检测依据：GB 3095-2012《环境空气质量标准》

2.

3. 1

4. 1

5. 1

6. 1

7.

8.

9. 1

10.

11.

12.

13.

14.

15.

16.

17.

18.

19. 1

# BYTEST

贝 检测有限公司

地址: 广东省广州市天河区... 电话: 020-88888888

Page 1

检测项目	检测标准	检测结果	判定
甲醛	GB 18580-2001	0.08	合格
苯	GB 18580-2001	0.01	合格
甲苯	GB 18580-2001	0.02	合格
二甲苯	GB 18580-2001	0.03	合格
TVOC	GB 18580-2001	0.15	合格

## 检测结论

室内环境空气质量检测结果符合 GB 18580-2001 标准要求。

检测日期	检测地点	检测人员	审核人员
2025-01-15	广州市天河区...	张三	李四

## 检测依据

GB 18580-2001 室内装饰装修材料有害物质限量标准

检测项目	检测标准	检测结果	判定
甲醛	GB 18580-2001	0.08	合格
苯	GB 18580-2001	0.01	合格
甲苯	GB 18580-2001	0.02	合格
二甲苯	GB 18580-2001	0.03	合格
TVOC	GB 18580-2001	0.15	合格

检测日期: 2025-01-15



检测地点: 广州市天河区...

检测人员: 张三



附表 5 废气检测

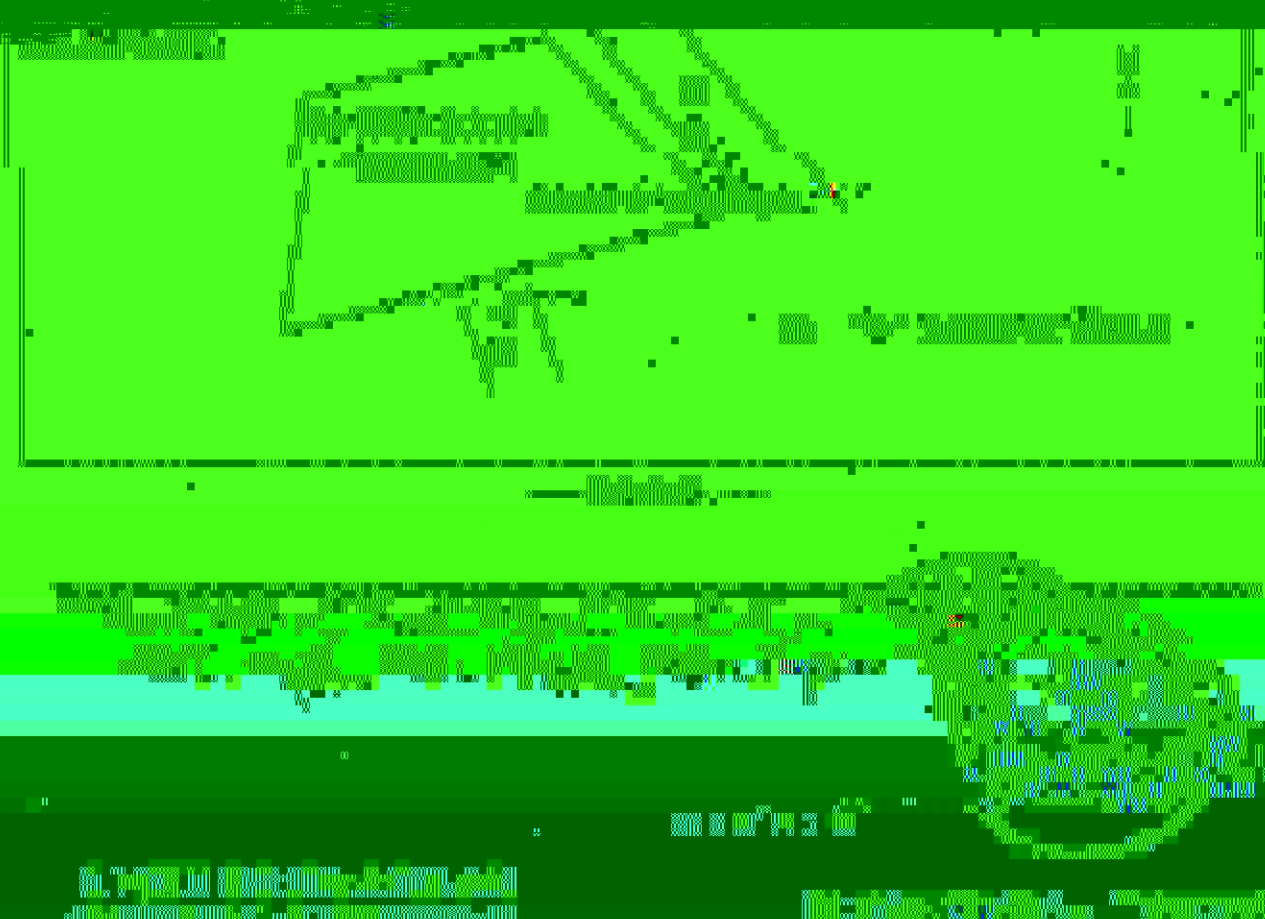
检测日期	检测地点	检测类别	检测时间	检测人员
2023.02.06	贝源检测有限公司	废气检测	2023.02.06	王XX

排放口名称	检测项目	频次	温度 (°C)	湿度 (%)	流速 (m/s)	含氧量 (%)
热处理废气排放口	镍、砷、铅、铬、钒、铜、锰、锡、铍	小时均值	140.8	12.24	17.6	9.8

## 检测结果

采样点位	检测项目	检测频次	排气量 m <sup>3</sup> /h	实测浓度 mg/m <sup>3</sup>	折算浓度 mg/m <sup>3</sup>	排放速率 kg/h	标准限值 mg/m <sup>3</sup>
热处理废气排放口	铅	116507	4.09×10 <sup>3</sup>	3.35×10 <sup>-3</sup>	4.8×10 <sup>-3</sup>	/	/
	锰	116507	2.37×10 <sup>3</sup>	1.94×10 <sup>-3</sup>	2.8×10 <sup>-3</sup>	/	/
	镍	116507	5.28×10 <sup>3</sup>	4.33×10 <sup>-3</sup>	4.9×10 <sup>-3</sup>	/	/



附图:

