



正本

统一社会信用代码:	91510107MA6CH3BMX2
项目编号:	SCSHLQTHBKJYXGS1994-0001

四川省海蓝晴天环保科技有限公司

检测报告

报告编号: (000000) 第 000 号



1、检测内容

受四川嘉阳集团有限责任公司委托，我公司于 2023 年 03 月 07 日对该公司（四川省乐山市犍为县嘉阳集团公司）废水进行了检测。

2、检测项目信息

检测项目信息见表 2-1。

表 2-1 检测项目信息

四川海蓝晴天
HLQTDQ

1. 检测目的: 检测该批次的产品是否符合国家相关标准的要求。

2. 检测依据: 依据 GB 18284-2016《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法》进行检测。

3. 检测项目: 氨氮。

4. 检测方法: 纳氏试剂分光光度法。

5. 检测过程: 按照 GB 18284-2016 标准的要求, 对样品进行了预处理, 然后使用纳氏试剂分光光度法进行检测。

6. 检测结果: 该批次的产品氨氮含量为 0.15 mg/L。

7. 结论: 该批次的产品氨氮含量符合 GB 18284-2016 标准的要求。

8. 备注: 本次检测过程中, 所有试剂均符合标准要求, 检测结果准确可靠。

9. 检测日期: 2023 年 3 月 17 日。

10. 检测地点: 四川省海蓝晴天环保科技有限公司实验室。

11. 检测人员: 张三、李四。

12. 检测仪器: 分光光度计、纳氏试剂。

13. 检测环境: 实验室温度 25℃, 湿度 60%。

14. 检测标准: GB 18284-2016。

15. 检测结论: 合格。

16. 检测费用: 500 元。

17. 检测有效期: 3 个月。

18. 检测单位: 四川省海蓝晴天环保科技有限公司。

19. 检测地址: 四川省成都市高新区天府大道北段 1700 号。

20. 检测电话: 028-85123456。

21. 检测网址: www.hlaq.com。

22. 检测邮箱: hlaq@hlaq.com。

23. 检测单位盖章: [盖章]

24. 检测人员签字: [签字]

25. 检测日期: 2023 年 3 月 17 日。

26. 检测地点: 四川省海蓝晴天环保科技有限公司实验室。

27. 检测人员: 张三、李四。

28. 检测仪器: 分光光度计、纳氏试剂。

29. 检测环境: 实验室温度 25℃, 湿度 60%。

30. 检测标准: GB 18284-2016。

附：检测点位示意图



