

声 明

本报告中所有数据均来自公开渠道

本报告不构成任何投资建议,也不对任何个人或机构的法律责任承担任何责任

本报告仅供参考,不作为任何决策的依据

本报告如有任何错误或遗漏,概不另行通知

未经修改,敬请注意

四、本报告中

政府有关部门,对于任何因本报告而产生的任何损失,概不承担任何责任

五、本报告

本报告由本行在 2025 年 1 月 15 日完成编写,并由本行

七、本报告如有任何错误或遗漏,概不另行通知

本行全球业务部,特此声明

检测单位: 检测项目: 样品信息: 检测日期:

名称: 项目: 检测标准: 检测方法: 检测仪器: 检测人员: 审核: 日期:

8.41×10⁴ 8.6 ND / /

8.34×10⁴ 7.5 ND

8.34×10⁴ 7.5 ND / /

8.66×10⁴ 7.6 ND / /

平均值 ND / / 0.03

1.24×10⁴ 7.5 1.56×10⁴ 1.10×10⁴ 1.30×10⁴

8.24×10⁴ 7.5 1.23×10⁴ 7.70×10⁴ 8.70×10⁴

1.00×10⁴ 7.5 1.59×10⁴ 7.70×10⁴ 9.01×10⁴

8.41×10⁴ 8.6 2.13×10⁴ 1.72×10⁴ 1.79×10⁴

8.34×10⁴ 7.5 2.35×10⁴ 1.73×10⁴ 1.83×10⁴

3.50×10⁴ 7.5 2.20×10⁴ 1.73×10⁴ 2.01×10⁴

8.41×10⁴ 8.6 4.10×10⁴ 9.31×10⁴ 3.45×10⁴

8.34×10⁴ 7.5 4.47×10⁴ 3.31×10⁴ 3.73×10⁴

1.0×10⁴ 7.5 1.56×10⁴ 1.10×10⁴ 1.30×10⁴

7.5 1.3×10⁴ 2.35×10⁴ 2.1×10⁴

7.5 2.43×10⁴ 1.80×10⁴ 2.03×10⁴

7.5 2.28×10⁴ 1.80×10⁴ 1.95×10⁴

8.41×10⁴
8.34×10⁴
8.66×10⁴

位 测 报 告

续上表

测点	测值	单位	备注	其他	其他	其他	其他
1	8.65×10^2	dB					
2	8.41×10^2	dB					
3	8.34×10^2	dB					
4	8.69×10^2	dB					
5	8.37×10^2	dB					
6	ND						
7	ND						
8	ND						
9	ND						

测点	测值	单位	备注	其他	其他	其他	其他
10	ND						
11	ND						
12	ND						
13	ND						
14	ND						
15	ND						
16	ND						
17	ND						
18	ND						
19	ND						
20	ND						

1. 本次检测在...
 2. 检测过程中...
 3. 检测结果...
 4. 检测结论...

检测时间	检测地点	检测项目	检测结果	备注
2025.3.12
2025.3.12
2025.3.12

检测单位: ...
 检测人员: ...
 检测日期: ...
 报告编号: ...

检测单位: ...
 检测人员: ...
 检测日期: ...
 报告编号: ...