

江西亚珀电气有限公司

2023 年度


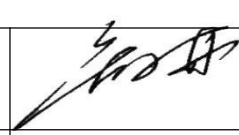
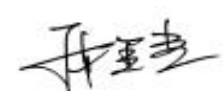
温室气体排放核查报告

核查机构名称（公章）江西抚州东华理工能源与环境研究院

核查报告签发日期：2024 年 4 月 20 日



重点排放单位信息表

重点排放单位名称	江西亚珀电气有限公司	地址	江西省抚州市崇仁工业园										
联系人	周才汉	联系方式	13397947179										
重点排放单位所属行业领域	电气机械和器材制造业												
重点排放单位是否为独立法人	是												
核算和报告依据	《机械设备制造企业温室气体排放核算方法与报告指南(试行)》												
温室气体排放报告(初始)版本/日期	/												
温室气体排放报告(最终)版本/日期	终版/2024年4月20日												
排放量	按指南核算的企业法人边界的温室气体排放总量(tCO ₂ e)												
初始报告的排放量	/												
经核查后的排放量	162.32												
初始报告排放量和经核查后排放量差异的原因	企业未提供初始排放报告												
<p>核查结论：基于文件评审和现场访问，江西抚州东华理工能源与环境研究院确认：</p> <p>1、江西亚珀电气有限公司 2023 年度的排放报告与核算方法符合《机械设备制造企业温室气体排放核算方法与报告指南(试行)》的要求；</p> <p>2、江西亚珀电气有限公司 2023 年度企业法人边界温室气体的排放量为：</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin: 5px 0;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">年度</th> <th style="width: 50%;">2023</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>化石燃料燃烧排放(t CO₂)</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>净购入电力排放量(tCO₂)</td> <td style="text-align: center;">162.32</td> </tr> <tr> <td>总排放量(t CO₂)</td> <td style="text-align: center;">162.32</td> </tr> <tr> <td>单位产值排放量(t CO₂ /万元)</td> <td style="text-align: center;">0.008</td> </tr> </tbody> </table> <p>3、核查过程中未覆盖的问题或者特别需要说明的问题描述：江西亚珀电气有限公司 2022 年度的核查过程中无未覆盖的问题。</p>				年度	2023	化石燃料燃烧排放(t CO ₂)	0	净购入电力排放量(tCO ₂)	162.32	总排放量(t CO ₂)	162.32	单位产值排放量(t CO ₂ /万元)	0.008
年度	2023												
化石燃料燃烧排放(t CO ₂)	0												
净购入电力排放量(tCO ₂)	162.32												
总排放量(t CO ₂)	162.32												
单位产值排放量(t CO ₂ /万元)	0.008												
检查组长	詹金彩		日期：2024年4月20日										
检查组成员	杨福康、黎志强、刘威												
技术复核人	舒禄林		日期：2024年4月20日										
批准人	陈金堂		日期：2024年4月20日										

