



三信国际检测认证有限公司产品认证规则

产品碳足迹认证实施规则

配电和控制设备及其零件/绝缘电线和电缆/光缆

(A/6)版

三信国际检测认证有限公司

2024年06月03日首次发布2024年06月03日首次实施

2026年6月3日第6次修订实施

前言

本规则由三信国际检测认证有限公司（以下简称CSIT）发布，版权归CSIT所有，任何组织及个人未经CSIT许可，不得以任何形式全部或部分使用（法律要求除外）。

制定单位：三信国际检测认证有限公司

主要起草人：质量技术部



修订次数	修订日期	修订内容/原因	修订人	审核人	批准人
1	2024. 10. 1	GB/T24067-2024《温室气体产品碳足迹量化要求和指南》更新	王语	王丹丹	侯萍
2	2025. 6. 1	根据国家认监委第9号公告要求修订	江涵	王丹丹	侯萍
3	2025. 8. 8	规则名称、认证依据修订，增加具体产品量化标准、企业能力保证要求等	王语	王丹丹	侯萍
4	2025. 12. 3	审核组人员要求	王语	王丹丹	侯萍
5	2026. 1. 29	证书名称中去掉认证二字	王语	王丹丹	侯萍
6	2026. 6. 3	补充建立确保披露相关信息具备持续符合相关标准或技术规范要求的能力，实现持续减少温室气体排放的措施，补充认证依据缺少具体的，可操作的量化方法	王语	王丹丹	侯萍



目录

1适用范围	8
2认证依据	8
3术语定义	8
4对认证机构的基本要求	9
5认证模式	9
6 温室气体量化与数据质量要求	9
6.1温室气体量化要求	9
6.2数据质量要求	10
7认证申请	12
7.1认证单元划分	12
7.2 申请	14
7.2.1 申请认证提交材料	14
7.2.2 申请评审	14
7.2.3 建立认证方案	15
7.2.4 确定检查组	15
7.2.5 初始工厂检查人日数	16
7.3 文件评审	16
7.4 现场检查	16
7.5 产品碳足迹核查	17
7.6 认证结果的评价与批准	18
8 初次检查程序和要求	18
8.1 认证内容	18
8.2 认证结论	19
8.3 认证决定	20
8.4不符合项及其验证	20
9. 监督检查	21
9.1 监督频次	21
9.2. 信息收集	21
9.3 确定检查组	22
9.4 制订监督检查计划	22
9.5 监督人日策划	22
9.6 监督检查的实施	22
9.7 监督检查结论	22
9.8 认证决定	22
9.9 检查方案（认证方案）记录与变更	23
10 扩大或缩小申请	23
11 复审	23
12认证证书	23
12.1证书的保持	23
12.2证书覆盖内容	24
12.3证书编号	25
12.4对获证组织的信息通报	25
12.5证书的变更	25
12.6证书的扩大与缩小	25
12.7证书的暂停、恢复、注销和撤销	26
13认证标志的使用	26
13.1标志样式	26
13.2标志使用	26
14认证记录的管理	26
15. 收费	27



16. 其他认证要求	27
附件1产品碳足迹认证企业保证能力要求	28
附件2产品技术要求	34

获取其余信息，请联系三信国际检测认证有限公司质量部
王老师
电话：13525519063
邮箱：cncsit2015@163.com