



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
电动机、发电机、发电成套设备和变压器
(B/0)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05月26日第五次修订实施



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



目录

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



16. 其他认证要求	22
附件 1 产品碳足迹认证企业保证能力要求	23
附件 2 产品专项技术要求	29

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：cncsi t2015@163.com