

认证证书

标准 **ISO 50001:2018**

证书登记号码 **01 407 81180**

证书持有者:

SIEMENS

上海西门子线路保护系统有限公司

统一社会信用代码: 913100006073403003

中国上海市金山工业区时代大道 2395 号

邮编: 201506

认证范围:

低压电器元件的制造

证明完成了审核并满足了 ISO 50001:2018 标准的要求。

有效期:

证书有效期从 2025-04-19 至 2028-04-18。

此证书须经过符合要求的监督审核保持有效。

初次发证始于 2022 年

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站上查询

<http://www.cnca.gov.cn>

2025-04-10

TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

行政办公室: 莱茵检测认证服务(中国)有限公司, 北京市北京经济技术开发区荣华南路 15

号院 4 号楼 3 层 301 室、12 层 1203 室(北京自贸试验区高端产业片区亦庄组团), 100176

www.tuv.com



证书附件

标准 **ISO 50001:2018**

证书登记号码 **01 407 81180**

获证组织能效指标及能耗核算边界

审核类型及时间	审核周期内单位产品/产值能耗	能耗核算边界
再认证审核 2025-03-05~ 2025-03-07	2024年01月-2024年12月 审核周期内单位产品能耗 Kgce/Kpcs 低压电器元件: 21.7186 公斤标准煤/千件 万元产值能耗: 6.0517 吨标准煤/万元	位于中国上海市金山工业区时代大道2395号, (见边界图) 主要用能过程包括: 焊接、铆接、组装、测试、打标、包装 主要产品产能: 2700 万件
第一次监督审核		
第二次监督审核		

2025-04-10

TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

证书附件

标准 **GB/T23331-2020**
RB/T101-2013

证书登记号码 17 737 81180

获证组织能效指标及能耗核算边界

审核类型及时间	审核周期内单位产品 /产值能耗	能耗核算边界
再认证审核 2025-03-05~ 2025-03-07	2024年01月-2024年12月 审核周期内单位产品能耗 Kgce/Kpcs 低压电器元件：21.7186 公斤标准煤/千件 万元产值能耗：6.0517 吨标准煤/万元	位于中国上海市金山工业区时代大道2395号，（见边界图） 主要用能过程包括：焊接、铆接、组装、测试、打标、包装 主要产品产能：2700万件
第一次监督审核		
第二次监督审核		

2025-04-10



莱茵检测认证服务（中国）有限公司
中华人民共和国北京市北京经济技术开发区
荣华南路15号院4号楼3层301室、12层1203室
（北京自贸试验区高端产业片区亦庄组团），100176