



副本

能源管理体系认证证书

证书编号：00123En20164ROL/3200

兹证明

西门子数控（南京）有限公司

注册/运营地址：中国江苏省南京市溧水区经济开发区润淮大道 18 号

统一信用代码：91320115608956676P

能源管理体系符合标准：

GB/T 23331-2020 / ISO 50001:2018

RB/T101-2013;RB/T119-2015;

通过认证范围如下：

控制面板、变频器、驱动器、伺服电机的生产及所涉及的能源管理活动

(获证组织本年度产品单位产量综合能耗及能耗核算边界见标有相同证书注册号的证书附件，
证书附件是本证书组成部分)

首次发证日期：2023年5月8日 本次发证日期：2023年5月8日 有效期至：2026年5月7日

在一个监督周期后，本证书必须与CQC签发的监督审核合格通知书合并使用方可有效。查询证书有效状态请登陆www.cqc.com.cn。
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会公示的网站（www.cnca.gov.cn）上查询



谢肇煦

Signed by: Xie ZhaoXu



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

http://www.cqc.com.cn

B 0002973

2022年版



能源管理体系认证证书

证书编号：00123En20164R0L/3200

兹证明

西门子数控（南京）有限公司

注册/运营地址：中国江苏省南京市溧水区经济开发区润淮大道 18 号

统一信用代码：91320115608956676P

能源管理体系符合标准：

GB/T 23331-2020 / ISO 50001:2018

RB/T101-2013;RB/T119-2015;

通过认证范围如下：

控制面板、变频器、驱动器、伺服电机的生产及所涉及的能源管理活动

(获证组织本年度产品单位产量综合能耗及能耗核算边界见标有相同证书注册号的证书附件，
证书附件是本证书组成部分)

首次发证日期：2023年5月8日 本次发证日期：2023年5月8日 有效期至：2026年5月7日

在一个监督周期后，本证书必须与CQC签发的监督审核合格通知书合并使用方可有效。查询证书有效状态请登陆www.cqc.com.cn。
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会公示的网站（www.cnca.gov.cn）上查询



谢肇煦
Signed by: Xie ZhaoXu



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

<http://www.cqc.com.cn>

B 0002974

2022年版



能源管理体系认证证书附件

获证组织名称：西门子数控（南京）有限公司

证书编号：00123En20164ROL/3200

审核类型	统计开始日期	统计结束日期	能源绩效	管理体系边界
初次认证 /再认证	2022-10-01	2023-03-31	控制面板单位产品综合能耗：3.013 kgce/台 驱动器单位产品综合能耗：1.590 kgce/台 变频器单位产品综合能耗：2.374 kgce/台 伺服电机单位产品综合能耗：3.223 kgce/台	位于中国江苏省南京市溧水区润淮大道18号，包括主要生产系统（电子产品车间、伺服电机产品车间，主要工序：焊接、烘干、浸漆、喷漆）、辅助生产系统（配电、空压系统、工艺冷冻水系统、空调系统、地源热泵系统、氮气系统、实验室、仓储）和附属系统消耗（办公、食堂）
第1次 监督				
第2次 监督				
第3次 监督				

本次发证日期：2023年5月8日

此附件与相同编号的证书同时使用有效



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C001-M

谢肇煦

Signed by: Xie Zhaoxu

MEMBER OF



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

<http://www.cqc.com.cn>

B 0002989

2022年版