

认证证书

标准

GB/T23331-2020/ISO 50001:2018

证书登记号码

17 737 1833703

证书持有者:

启佳通讯(昆山)有限公司

统一社会信用代码:

注册地址:

中国江苏省

昆山市

综合保税区中央大道 88 号

215300

经营地址: 同上述地址

所包括分公司已列于证书附件上

认证范围:

网络通讯类电子产品之制造与销售所涉及的能源管理

证明完成了审核并满足了 GB/T23331-2020/ISO 50001:2018 标准的要求。

有效期:

证书有效期从 2021-07-26 至 2024-07-23。

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 2018 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>

2022-07-05

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

证书附件

标准

GB/T23331-2020/ISO 50001:2018

证书登记号码

17 737 1833703

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
第一次监督审核 后佳通讯(昆山)有限公司 2022年05月30日(远程审核)	主要产品产能：2021.01.01 ~ 2021.12.31 1 网络通讯产品： <u>467.67</u> 万个 2 汽车数字产品： <u>149.97</u> 万个 3 卫星天线产品： <u>14.41</u> 万个 万元产值能耗：0.0119 吨标煤/万元	物理边界：位于江苏省昆山市综合保税区中央大道 88 号的后佳通讯(昆山)有限公司，包括：PCB 板印刷、回流焊、AOI 测试、波峰焊、组装、测试等工序 主要产品产能： 1 网络通讯产品： <u>467.67</u> 万个 2 汽车数字产品： <u>149.97</u> 万个 3 卫星天线产品： <u>14.41</u> 万个
第一次监督审核 启新通讯(昆山)有限公司 总部文件审查	主要产品产能：2021.01.01 ~ 2021.12.31 网络通讯产品：29936688 pcs 万元产值能耗：0.0089 吨标煤/万元	物理边界：位于江苏省昆山市综合保税区郁金香路 789 号的启新通讯(昆山)有限公司，包括：PCB 板印刷、回流焊、AOI 测试、波峰焊、组装、测试等工序 主要产品产能： 网络通讯产品 29936688 pcs
第一次监督审核 启基永昌通讯(昆山)有限公司 2022年05月30日(远程审核)	主要产品产能：2021.01.01 ~ 2021.12.31 卫星天线：23290.9148 万个 万元产值能耗：0.0100 吨标煤/万元	位于江苏省昆山开发区精密机械产业园杜鹃路 121 启基永昌通讯(昆山)有限公司，包括：组装、测试等工序 主要产品产能： 卫星天线 23290.9148 万个

证书附件

标准

GB/T23331-2020/ISO 50001:2018

证书登记号码

17 737 1833703

号码	场地	认证范围
/01	启佳通讯(昆山)有限公司 统一社会信用代码: 注册地址: 中国江苏省昆山市 综合保税区中央大道 88 号 215300 经营地址: 同上述地址	网络通讯类电子产品之制造与销售所涉及的能源管理
/02	启新通讯(昆山)有限公司 统一社会信用代码: 注册地址: 中国昆山市综合保税区 郁金香路 789 号 215300 经营地址: 同上述地址	网络通讯产品、网络电视机顶盒与数字家庭应用产品之制造与销售所涉及的能源管理
/03	启基永昌通讯(昆山)有限公司 统一社会信用代码: 913205837550949062 注册地址: 中国江苏省昆山开发区 精密机械产业园杜鹃路 121 号 215300 经营地址: 同上述地址	网络通讯类电子产品(天线及网络设备)之制造所涉及的能源管理

2022-07-05



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