

4. 《关于符合本国产品标准的声明函》或者财政部会同有关部门规定的有关证明文件

关于符合本国产品标准的声明函

本公司（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕24号）的规定，本公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. （数据交换防火墙扩展卡【TopSEC-CARD-8A-RGB】） 生产厂为（北京天融信网络安全技术有限公司），厂址为（北京市海淀区西北旺东路10号院西区11号楼1层101）。（数据交换防火墙扩展卡【TopSEC-CARD-8A-RGB】）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）。（数据交换防火墙扩展卡【TopSEC-CARD-8A-RGB】）的（关键组件）在中国境内生产。（数据交换防火墙扩展卡【TopSEC-CARD-8A-RGB】）的（关键工序）在中国境内完成。

2. （防火墙【NGFW4000-UF（FT-B10）（千兆）V3】），生产厂为（北京天融信网络安全技术有限公司），厂址为（北京市海淀区西北旺东路10号院西区11号楼1层101）。（防火墙【NGFW4000-UF（FT-B10）（千兆）V3】）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）。（防火墙【NGFW4000-UF（FT-B10）（千兆）V3】）的（关键组件）在中国境内生产。（防火墙【NGFW4000-UF（FT-B10）（千兆）V3】）的（关键工序）在中国境内完成。

3. （Web应用防火墙【TopWAF（FT-B20）（千兆）V3】），生产厂为（北京天融信网络安全技术有限公司），厂址为（北京市海淀区西北旺东路10号院西区11号楼1层101）。（Web应用防火墙【TopWAF（FT-B20）（千兆）V3】）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）。（Web应用防火墙【TopWAF（FT-B20）（千兆）V3】）的（关键组件）在中国境内生产。（Web应用防火墙【TopWAF（FT-B20）（千兆）V3】）的（关键工序）在中国境内完成。

4. （终端监控与审计软件【规格型号：TSM 版本：V3】），生产厂为（北京天融信网络安全技术有限公司），厂址为（北京市海淀区西北旺东路10号院西区11号楼1层101）。（终端监控与审计软件【规格型号：TSM 版本：V3】）的中国境内

生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（终端监控与审计软件【规格型号：TSM 版本：V3】）的（关键组件）在中国境内生产。（终端监控与审计软件【规格型号：TSM 版本：V3】）的（关键工序）在中国境内完成。

5.（漏洞扫描设备【TopScanner 7000(FT-A)V3】），生产厂为（北京天融信网络安全技术有限公司），厂址为（北京市海淀区西北旺东路 10 号院西区 11 号楼 1 层 101）。（漏洞扫描设备【TopScanner 7000(FT-A)V3】）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（漏洞扫描设备【TopScanner 7000(FT-A)V3】）的（关键组件）在中国境内生产。（漏洞扫描设备【TopScanner 7000(FT-A)V3】）的（关键工序）在中国境内完成。

6.（镜像分流器【S6520X-54XG-EI-G】），生产厂为（新华三技术有限公司），厂址为（浙江省杭州市滨江区长河路 466 号）。（镜像分流器【S6520X-54XG-EI-G】）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（镜像分流器【S6520X-54XG-EI-G】）的（关键组件）在中国境内生产。（镜像分流器【S6520X-54XG-EI-G】）的（关键工序）在中国境内完成。

7.（API 安全审计设备【TopASA V3】），生产厂为（北京天融信网络安全技术有限公司），厂址为（北京市海淀区西北旺东路 10 号院西区 11 号楼 1 层 101）。（API 安全审计设备【TopASA V3】）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（API 安全审计设备【TopASA V3】）的（关键组件）在中国境内生产。（API 安全审计设备【TopASA V3】）的（关键工序）在中国境内完成。

8.（安全数据中台【规格型号：TopCIS 版本：V3】），生产厂为（北京天融信网络安全技术有限公司），厂址为（北京市海淀区西北旺东路 10 号院西区 11 号楼 1 层 101）。（安全数据中台【规格型号：TopCIS 版本：V3】）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（安全数据中台【规格型号：TopCIS 版本：V3】）的（关键组件）在中国境内生产。（安全数据中台【规格型号：TopCIS 版本：V3】）的（关键工序）在中国境内完成。

9.（运维安全管理密码机【CEOSM-1000】），生产厂为（北京网路智联科技有限公司），厂址为（北京市朝阳区安定路 5 号院 8 号楼 1 至 21 层 101 内五层 501）。（运维安全管理密码机【CEOSM-1000】）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（运维安全管理密码机【CEOSM-1000】）的（关键组件）在中国境内生产。（运维安全管理密码机【CEOSM-1000】）的（关键工序）在中国境内完成。

10. （电子票据平台签名验签服务器【TopSVS V6】），生产厂为（北京天融信网络安全技术有限公司），厂址为（北京市海淀区西北旺东路 10 号院西区 11 号楼 1 层 101）。（电子票据平台签名验签服务器【TopSVS V6】）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（电子票据平台签名验签服务器【TopSVS V6】）的（关键组件）在中国境内生产。（电子票据平台签名验签服务器【TopSVS V6】）的（关键工序）在中国境内完成。

11. （电子票据平台国密 VPN【TopVPN6000 V6】），生产厂为（北京天融信网络安全技术有限公司），厂址为（北京市海淀区西北旺东路 10 号院西区 11 号楼 1 层 101）。（电子票据平台国密 VPN【TopVPN6000 V6】）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（电子票据平台国密 VPN【TopVPN6000 V6】）的（关键组件）在中国境内生产。（电子票据平台国密 VPN【TopVPN6000 V6】）的（关键工序）在中国境内完成。

12. （电子票据平台国密算法 SSL 服务器证书【SM2-0V】），生产厂为（北京安诺伟业网络科技有限公司），厂址为（北京市丰台区纪家庙 95-07）。（电子票据平台国密算法 SSL 服务器证书【SM2-0V】）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（电子票据平台国密算法 SSL 服务器证书【SM2-0V】）的（关键组件）在中国境内生产。（电子票据平台国密算法 SSL 服务器证书【SM2-0V】）的（关键工序）在中国境内完成。

13. （电子票据平台数字证书（个人）【个人证书】），生产厂为（广西壮族自治区数字证书认证中心有限公司），厂址为（南宁市良庆区飞云路 6 号 GIG 国际金融中心 T1 塔楼 28 楼 28B 号室【一照多址企业】）。（电子票据平台数字证书（个人）【个人证书】）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（电子票据平台数字证书（个人）【个人证书】）的（关键组件）在中国境内生产。（电子票据平台数字证书（个人）【个人证书】）的（关键工序）在中国境内完成。

14. （电子票据平台 Usb-key【规格型号：mToken GM3000 版本：mToken/V2.0】），生产厂为（北京世纪龙脉科技有限公司），厂址为（北京市海淀区五道口东王庄甲 1 号 3 幢 303 号）。（电子票据平台 Usb-key【规格型号：mToken GM3000 版本：mToken/V2.0】）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（电子票据平台 Usb-key【规格型号：mToken GM3000 版本：mToken/V2.0】）的（关键组件）在中国境内生产。（电子票据平台 Usb-key【规格型号：mToken GM3000 版本：mToken/V2.0】）

的（关键工序）在中国境内完成。

15. （电子票据平台国密浏览器【XC-11BR1303-C-SW-BS-XCGM-3Y】），生产厂为（三六零数字安全科技集团有限公司），厂址为（北京市朝阳区酒仙桥路甲 10 号 3 号楼 15 层 17 层 1773）。（电子票据平台国密浏览器【XC-11BR1303-C-SW-BS-XCGM-3Y】）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（电子票据平台国密浏览器【XC-11BR1303-C-SW-BS-XCGM-3Y】）的（关键组件）在中国境内生产。（电子票据平台国密浏览器【XC-11BR1303-C-SW-BS-XCGM-3Y】）的（关键工序）在中国境内完成。

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

供应商名称（电子签章）：广西湘景桂科技有限公司

日期：2026 年 6 月 5 日

-
1. 产品如有型号，请在“产品名称”栏一并填写。
 2. 生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。
 3. 该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，“规定比例”栏可不填，下同。
 4. 该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填，下同。
 5. 该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填，下同。