

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〕34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. (数字减影血管造影 X 射线机 型号: Azurion 7 M20) 1，生产厂为(飞利浦医疗(苏州)有限公司) 2，厂址为(苏州工业园区钟园路 258 号)。(数字减影血管造影 X 射线机 型号: Azurion 7 M20) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例)
3. (数字减影血管造影 X 射线机 型号: Azurion 7 M20) 的 (关键组件) 4在中国境内生产。(数字减影血管造影 X 射线机 型号: Azurion 7 M20) 的 (关键工序) 5在中国境内完成。

2. (彩色多普勒超声诊断系统 型号: EPIQ Elite)，生产厂为(飞利浦医疗(苏州)有限公司)，厂址为(苏州工业园区钟园路 258 号)。(彩色多普勒超声诊断系统 型号: EPIQ Elite) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例)。(彩色多普勒超声诊断系统 型号: EPIQ Elite) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(彩色多普勒超声诊断系统 型号: EPIQ Elite) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

3. (脑电中央监护分析系统 型号: SOLAR 7000N)，生产厂为(北京太阳电子科技有限公司、南京太阳电子科技有限公司)，厂址为(北京市海淀区西三环北路 50 号院 8 号楼 302、江苏省南京市江北新区龙山北路 71 号聚慧园 2 栋 1102 室)。(脑电中央监护分析系统 型号: SOLAR 7000N) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例)。(脑电中央监护分析系统 型号: SOLAR 7000N) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(脑电中央监护分析系统 型号: SOLAR 7000N) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

4. (中央监护系统插件式 (1 拖 12) 型号: BeneVision)，生产厂为(深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司)，厂址为(深圳市南山区高新技术产业园区科技南十

二路迈瑞大厦 1-4 层)。(中央监护系统插件式 (1 拖 12) 型号: BeneVision) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例)。(中央监护系统插件式 (1 拖 12) 型号: BeneVision) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(中央监护系统插件式 (1 拖 12) 型号: BeneVision) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

5. (中央监护系统 (1 拖 12) 型号: BeneVision), 生产厂为 (深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司), 厂址为 (深圳市南山区高新技术产业园区科技南十二路迈瑞大厦 1-4 层)。(中央监护系统 (1 拖 12) 型号: BeneVision) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例)。(中央监护系统 (1 拖 12) 型号: BeneVision) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(中央监护系统 (1 拖 12) 型号: BeneVision) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

6. (麻醉机 型号: AX-600), 生产厂为 (深圳市科曼医疗设备有限公司), 厂址为 (深圳市光明区马田街道马山头社区南环大道飞亚达钟表大厦 1 栋 A10 层-11 层、12C, 2 栋 1-5 层(一照多址企业))。(麻醉机 型号: AX-600) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例)。(麻醉机 型号: AX-600) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(麻醉机 型号: AX-600) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

7. (无创呼吸机 型号: SV30), 生产厂为 (深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司), 厂址为 (深圳市南山区高新技术产业园区科技南十二路迈瑞大厦 1-4 层)。(无创呼吸机 型号: SV30) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例)。(无创呼吸机 型号: SV30) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(无创呼吸机 型号: SV30) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

8. (排痰机 型号: PQ6C), 生产厂为 (深圳市科曼医疗设备有限公司), 厂址为 (深圳市光明区马田街道马山头社区南环大道飞亚达钟表大厦 1 栋 A10 层-11 层、12C, 2 栋 1-5 层(一照多址企业))。(排痰机 型号: PQ6C) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例)。(排痰机 型号: PQ6C) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(排痰机 型号: PQ6C) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

9. (眼底筛查系统 (便携式) 型号: Kestrel 300) , 生产厂为 (重庆贝奥新视野医疗设备有限公司) , 厂址为 (重庆高新区金凤镇凤笙路 27 号附 5 号第 2 层) 。

(眼底筛查系统 (便携式) 型号: Kestrel 300) 的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)。(眼底筛查系统 (便携式) 型号: Kestrel 300) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(眼底筛查系统 (便携式) 型号: Kestrel 300) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

10. (睡眠呼吸监测 (简易) 型号: SRM-SC100) , 生产厂为 (成都云卫康医疗科技有限公司) , 厂址为 (成都天府国际生物城(双流区慧康横路 9 号 1 栋 1 单元 11 楼 1105、1106、1107、1108 号))。(睡眠呼吸监测 (简易) 型号: SRM-SC100) 的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)。(睡眠呼吸监测 (简易) 型号: SRM-SC100) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(睡眠呼吸监测 (简易) 型号: SRM-SC100) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

11. (神经肌肉刺激器 (肺康复) 型号: HLO-DC100A) , 生产厂为 (广州雪利昂生物科技有限公司) , 厂址为 (广州经济技术开发区科学城南翔一路 62 号 (一) 栋叁楼东半部)。(神经肌肉刺激器 (肺康复) 型号: HLO-DC100A) 的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)。(神经肌肉刺激器 (肺康复) 型号: HLO-DC100A) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(神经肌肉刺激器 (肺康复) 型号: HLO-DC100A) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

12. (多动及学习困难评估与训练系统 型号: NINAN-ROBLD-T2) , 生产厂为 (杭州南粟科技有限公司) , 厂址为 (浙江省杭州市余杭区五常街道文一西路 998 号 5 幢 805 室)。(多动及学习困难评估与训练系统 型号: NINAN-ROBLD-T2) 的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)。(多动及学习困难评估与训练系统 型号: NINAN-ROBLD-T2) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(多动及学习困难评估与训练系统 型号: NINAN-ROBLD-T2) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

13. (感觉统合训练器材 型号: /) , 生产厂为 (成都市宝丽康科技有限公司) ,

厂址为(四川省成都市邛崃市经开区天府新区新能源新材料产业园羊纵一线 9 号附 2 号)。 (感觉统合训练器材 型号: /) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例)。
(感觉统合训练器材 型号: /) 的 (关键组件) 在中国境内生产。 (感觉统合训练器材 型号: /) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

14. (婴儿肺功能测试仪 型号: AX700) , 生产厂为 (广州红象医疗科技有限公司) , 厂址为 (广州市海珠区荔福路新围 28 号 7 楼、8 楼) 。 (婴儿肺功能测试仪 型号: AX700) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例) 。 (婴儿肺功能测试仪 型号: AX700) 的 (关键组件) 在中国境内生产。 (婴儿肺功能测试仪 型号: AX700) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

15. (骨龄分析软件 型号: /) , 生产厂为 (童伴有康(河北)科技有限公司) , 厂址为 (河北省石家庄市长安区体育北大街 56 号美丽华大酒店 2501 室) 。 (骨龄分析软件 型号: /) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例) 。 (骨龄分析软件 型号: /) 的 (关键组件) 在中国境内生产。 (骨龄分析软件 型号: /) 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。

公司名称(企业电子章): 洛阳国晟健康产业有限公司

日期: 2026 年 6 月 16 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。