

附件 2



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. 等离子手术设备 MCDLZ03，生产厂为南京美淳医疗有限公司，厂址为南京市高淳区经济开发区桃园南路8号2幢、4幢（漆桥工业园）。等离子手术设备的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。等离子手术设备的电源在中国境内生产。等离子手术设备的程序烧录、焊接在中国境内完成。
2. 扁桃体腺样体电极刀头 MDJ-QG-304513-C，生产厂为南京美淳医疗有限公司，厂址为南京市高淳区经济开发区桃园南路8号2幢、4幢（漆桥工业园）。扁桃体腺样体电极刀头的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。扁桃体腺样体电极刀头的线缆在中国境内生产。扁桃体腺样体电极刀头的焊接在中国境内完成。
3. 鼻咽部消融电极刀头 MDJ-ZX-202511-C，生产厂为南京美淳医疗有限公司，厂址为南京市高淳区经济开发区桃园南路8号2幢、4幢（漆桥工业园）。鼻咽部消融电极刀头的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。鼻咽部消融电极刀头的线缆在中国境内生产。鼻咽部消融电极刀头的焊接在中国境内完成。
4. 耳科消融电极刀头 MDJ-XR-001606-C，生产厂为南京美淳医疗有限公司，厂址为南京市高淳区经济开发区桃园南路8号2幢、4幢（漆桥工业园）。耳科消融电极刀头的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。耳科消融电极刀头的线缆在中国境内生产。耳科消融电极刀头的焊接在中国境内完成。
5. 灌注泵 MTW-100，生产厂为南京美淳医疗有限公司，厂址为南京市高淳区经济开发区桃园南路8号2幢、4幢（漆桥工业园）。灌注泵的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。灌注泵的电源在中国境内生产。灌注泵的焊接在中国境内完成。

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（单位）名称（盖章）：南京美淳医疗有限公司

日期：2025年3月26日



附件 3（当采购项目或者采购包中含有多种产品的，供应商还应当提供本承诺函，格式内容仅供参考）

关于本国产品比例的承诺函

本公司（单位）郑重承诺，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）提供的符合本国产品标准的产品成本之和占提供的全部产品成本之和的比例达到 80%以上。

本公司（单位）对上述承诺内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

公司（单位）名称（盖章）：广东骏达医疗科技有限公司

日期：2026 年 03 月 24 日

附件 4



本国产品标准有关证明材料（如适用）

1. 供应商认为需提供的其他资料。
2. 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〕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. 等离子手术设备 MCDLZ03，生产厂为南京美淳医疗有限公司，厂址为南京市高淳区经济开发区桃园南路8号2幢、4幢（漆桥工业园）。等离子手术设备的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。等离子手术设备的电源在中国境内生产。等离子手术设备的程序烧录、焊接在中国境内完成。
2. 扁桃体腺样体电极刀头 MDJ-QG-304513-C，生产厂为南京美淳医疗有限公司，厂址为南京市高淳区经济开发区桃园南路8号2幢、4幢（漆桥工业园）。扁桃体腺样体电极刀头的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。扁桃体腺样体电极刀头的线缆在中国境内生产。扁桃体腺样体电极刀头的焊接在中国境内完成。
3. 鼻咽部消融电极刀头 MDJ-ZX-202511-C，生产厂为南京美淳医疗有限公司，厂址为南京市高淳区经济开发区桃园南路8号2幢、4幢（漆桥工业园）。鼻咽部消融电极刀头的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。鼻咽部消融电极刀头的线缆在中国境内生产。鼻咽部消融电极刀头的焊接在中国境内完成。
4. 耳科消融电极刀头 MDJ-XR-001606-C，生产厂为南京美淳医疗有限公司，厂址为南京市高淳区经济开发区桃园南路8号2幢、4幢（漆桥工业园）。耳科消融电极刀头的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。耳科消融电极刀头的线缆在中国境内生产。耳科消融电极刀头的焊接在中国境内完成。
5. 灌注泵 MTW-100，生产厂为南京美淳医疗有限公司，厂址为南京市高淳区经济开发区桃园南路8号2幢、4幢（漆桥工业园）。灌注泵的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。灌注泵的电源在中国境内生产。灌注泵的焊接在中国境内完成。

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（单位）名称（盖章）：南京美淳医疗有限公司

日期：2025年3月26日

