



项目名称：广东省第二中医院各类医用气体采购项目

项目编号：CLF0126GZ01ZC15



## （二）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. 医用液氧（产品名称1），生产厂为清远市联升空气液化有限公司（厂名），厂址为广东清远高新技术产业开发区创兴二路13号（一照多址）（生产厂址）。医用液氧（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ （规定比例）。医用液氧（产品名称1）的医用液氧（关键组件）在中国境内生产。医用液氧（产品名称1）的加工（关键工序）在中国境内完成。

2. 医用氧气1（产品名称2），生产厂为清远市联升空气液化有限公司（厂名），厂址为广东清远高新技术产业开发区创兴二路13号（一照多址）（生产厂址）。医用氧气1（产品名称2）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ （规定比例）。医用氧气1（产品名称2）的医用氧气1（关键组件）在中国境内生产。医用氧气1（产品名称2）的加工（关键工序）在中国境内完成。

3. 医用氧气2（产品名称3），生产厂为清远市联升空气液化有限公司（厂名），厂址为广东清远高新技术产业开发区创兴二路13号（一照多址）（生产厂址）。医用氧气2（产品名称3）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ （规定比例）。医用氧气2（产品名称3）的医用氧气2（关键组件）在中国境内生产。医用氧气2（产品名称3）的加工（关键工序）在中国境内完成。

4. 液氮（产品名称4），生产厂为清远市联升空气液化有限公司（厂名），厂址为广东清远高新技术产业开发区创兴二路13号（一照多址）（生产厂址）。



项目名称：广东省第二中医院各类医用气体采购项目

项目编号：CLF0126GZ01ZC15



液氮（产品名称4）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ （规定比例）。液氮（产品名称4）的液氮（关键组件）在中国境内生产。液氮（产品名称4）的加工（关键工序）在中国境内完成。

5. 高纯氮气（产品名称5），生产厂为清远市联升空气液化有限公司（厂名），厂址为广东清远高新技术产业开发区创兴二路13号（一照多址）（生产厂址）。高纯氮气（产品名称5）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ （规定比例）。高纯氮气（产品名称5）的高纯氮气（关键组件）在中国境内生产。高纯氮气（产品名称5）的加工（关键工序）在中国境内完成。

6. 二氧化碳（产品名称6），生产厂为清远市联升空气液化有限公司（厂名），厂址为广东清远高新技术产业开发区创兴二路13号（一照多址）（生产厂址）。二氧化碳（产品名称6）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ （规定比例）。二氧化碳（产品名称6）的二氧化碳（关键组件）在中国境内生产。二氧化碳（产品名称6）的加工（关键工序）在中国境内完成。

7. 高纯二氧化碳1（产品名称7），生产厂为清远市联升空气液化有限公司（厂名），厂址为广东清远高新技术产业开发区创兴二路13号（一照多址）（生产厂址）。高纯二氧化碳1（产品名称7）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ （规定比例）。高纯二氧化碳1（产品名称7）的高纯二氧化碳1（关键组件）在中国境内生产。高纯二氧化碳1（产品名称7）的加工（关键工序）在中国境内完成。

8. 高纯二氧化碳2（产品名称8），生产厂为清远市联升空气液化有限公司（厂名），厂址为广东清远高新技术产业开发区创兴二路13号（一照多址）



项目名称：广东省第二中医院各类医用气体采购项目

项目编号：CLF0126GZ01ZC15



(生产厂址)。高纯二氧化碳 2 (产品名称 8)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$  (规定比例)。高纯二氧化碳 2 (产品名称 8)的高纯二氧化碳 2 (关键组件)在中国境内生产。高纯二氧化碳 2 (产品名称 8)的加工 (关键工序)在中国境内完成。

9. 普通氩气 (产品名称 9)，生产厂为清远市联升空气液化有限公司 (厂名)，厂址为广东清远高新技术产业开发区创兴二路 13 号 (一照多址) (生产厂址)。普通氩气 (产品名称 9)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$  (规定比例)。普通氩气 (产品名称 9)的普通氩气 (关键组件)在中国境内生产。普通氩气 (产品名称 9)的加工 (关键工序)在中国境内完成。

10. 高纯氩气 1 (产品名称 10)，生产厂为清远市联升空气液化有限公司 (厂名)，厂址为广东清远高新技术产业开发区创兴二路 13 号 (一照多址) (生产厂址)。高纯氩气 1 (产品名称 10)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$  (规定比例)。高纯氩气 1 (产品名称 10)的高纯氩气 1 (关键组件)在中国境内生产。高纯氩气 1 (产品名称 10)的加工 (关键工序)在中国境内完成。

11. 高纯氩气 2 (产品名称 11)，生产厂为清远市联升空气液化有限公司 (厂名)，厂址为广东清远高新技术产业开发区创兴二路 13 号 (一照多址) (生产厂址)。高纯氩气 2 (产品名称 11)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$  (规定比例)。高纯氩气 2 (产品名称 11)的高纯氩气 2 (关键组件)在中国境内生产。高纯氩气 2 (产品名称 11)的加工 (关键工序)在中国境内完成。

12. 纯氮气 (产品名称 12)，生产厂为清远市联升空气液化有限公司 (厂名)，厂址为广东清远高新技术产业开发区创兴二路 13 号 (一照多址) (生产厂址)。



项目名称：广东省第二中医院各类医用气体采购项目

项目编号：CLF0126GZ01ZC15



厂址)。 纯氮气 (产品名称 12) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq 100\%$  (规定比例)。 纯氮气 (产品名称 12) 的纯氮气 (关键组件) 在中国境内生产。 纯氮气 (产品名称 12) 的加工 (关键工序) 在中国境内完成。

13. 高纯氮气 (产品名称 13), 生产厂为清远市联升空气液化有限公司 (厂名), 厂址为广东清远高新技术产业开发区创兴二路 13 号 (一照多址) (生产厂址)。 高纯氮气 (产品名称 13) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq 100\%$  (规定比例)。 高纯氮气 (产品名称 13) 的高纯氮气 (关键组件) 在中国境内生产。 高纯氮气 (产品名称 13) 的加工 (关键工序) 在中国境内完成。

14. 干燥空气 (产品名称 14), 生产厂为清远市联升空气液化有限公司 (厂名), 厂址为广东清远高新技术产业开发区创兴二路 13 号 (一照多址) (生产厂址)。 干燥空气 (产品名称 14) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq 100\%$  (规定比例)。 干燥空气 (产品名称 14) 的干燥空气 (关键组件) 在中国境内生产。 干燥空气 (产品名称 14) 的加工 (关键工序) 在中国境内完成。

15. 混合气体 (产品名称 15), 生产厂为清远市联升空气液化有限公司 (厂名), 厂址为广东清远高新技术产业开发区创兴二路 13 号 (一照多址) (生产厂址)。 混合气体 (产品名称 15) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq 100\%$  (规定比例)。 混合气体 (产品名称 15) 的混合气体 (关键组件) 在中国境内生产。 混合气体 (产品名称 15) 的加工 (关键工序) 在中国境内完成。

16. 医用液氧 (大储槽) (产品名称 16), 生产厂为清远市联升空气液化有限公司 (厂名), 厂址为广东清远高新技术产业开发区创兴二路 13 号 (一照多址) (生产厂址)。 医用液氧 (大储槽) (产品名称 16) 的中国境内生产的



项目名称：广东省第二中医院各类医用气体采购项目

项目编号：CLF0126GZ01ZC15



组件成本占比 $\geq 100\%$ （规定比例）。医用液氧（大储槽）（产品名称 16）的  
医用液氧（大储槽）（关键组件）在中国境内生产。医用液氧（大储槽）（产  
品名称 16）的加工（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（单位）名称（盖章）：清远市联升空气液化有限公司

日期：2026 年 5 月 12 日

注：

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。