

## 十二、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.（实验边台（核心产品））<sup>1</sup>，生产厂为（天津永利达实验室设备有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（天津子牙经济技术开发区高新产业园南区高速辅道2号）。（实验边台（核心产品））的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）<sup>3</sup>。（实验边台（核心产品））的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（实验边台（核心产品））的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

2.（中央台1-1（核心产品））<sup>1</sup>，生产厂为（天津永利达实验室设备有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（天津子牙经济技术开发区高新产业园南区高速辅道2号）。（中央台1-1（核心产品））的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）<sup>3</sup>。（中央台1-1（核心产品））的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（中央台1-1（核心产品））的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

3.（中央台1-2（核心产品））<sup>1</sup>，生产厂为（天津永利达实验室设备有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（天津子牙经济技术开发区高新产业园南区高速辅道2号）。（中央台1-2（核心产品））的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）<sup>3</sup>。（中央台1-2（核心产品））的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（中央台1-2（核心产品））的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

4.（仪器台1-1（核心产品））<sup>1</sup>，生产厂为（天津永利达实验室设备有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（天津子牙经济技术开发区高新产业园南区高速辅道2号）。（仪器台1-1（核心产品））的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）<sup>3</sup>。（仪器台1-1（核心产品））的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（仪器台1-1（核心产品））的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

5.（仪器台1-2（核心产品））<sup>1</sup>，生产厂为（天津永利达实验室设备有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（天津子牙经济技术开发区高新产业园南区高速辅道2号）。（仪器台

1-2（核心产品）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）<sup>3</sup>。（仪器台 1-2（核心产品）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（仪器台 1-2（核心产品）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

6.（仪器台 1-3（核心产品））<sup>1</sup>，生产厂为（天津永利达实验室设备有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（天津子牙经济技术开发区高新产业园南区高速辅道 2 号）。（仪器台 1-3（核心产品））的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）<sup>3</sup>。（仪器台 1-3（核心产品）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（仪器台 1-3（核心产品）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

7.（仪器台 2（核心产品））<sup>1</sup>，生产厂为（天津永利达实验室设备有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（天津子牙经济技术开发区高新产业园南区高速辅道 2 号）。（仪器台 2（核心产品））的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）<sup>3</sup>。（仪器台 2（核心产品）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（仪器台 2（核心产品）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

8.（不锈钢实验台（核心产品））<sup>1</sup>，生产厂为（天津永利达实验室设备有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（天津子牙经济技术开发区高新产业园南区高速辅道 2 号）。（不锈钢实验台（核心产品））的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）<sup>3</sup>。（不锈钢实验台（核心产品）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（不锈钢实验台（核心产品）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

9.（天平台（核心产品））<sup>1</sup>，生产厂为（天津永利达实验室设备有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（天津子牙经济技术开发区高新产业园南区高速辅道 2 号）。（天平台（核心产品））的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）<sup>3</sup>。（天平台（核心产品）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（天平台（核心产品）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

10.（全钢吊柜）<sup>1</sup>，生产厂为（天津永利达实验室设备有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（天津子牙经济技术开发区高新产业园南区高速辅道 2 号）。（全钢吊柜）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）<sup>3</sup>。（全钢吊柜）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（全钢吊柜）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

11. (功能柱)<sup>1</sup>, 生产厂为(天津永利达实验室设备有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(天津子牙经济技术开发区高新产业园南区高速辅道2号)。(功能柱)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。(功能柱)的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(功能柱)的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

12. (试剂架)<sup>1</sup>, 生产厂为(天津永利达实验室设备有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(天津子牙经济技术开发区高新产业园南区高速辅道2号)。(试剂架)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。(试剂架)的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(试剂架)的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

13. (钢制货架)<sup>1</sup>, 生产厂为(天津永利达实验室设备有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(天津子牙经济技术开发区高新产业园南区高速辅道2号)。(钢制货架)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。(钢制货架)的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(钢制货架)的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

14. (钢制货架)<sup>1</sup>, 生产厂为(天津永利达实验室设备有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(天津子牙经济技术开发区高新产业园南区高速辅道2号)。(钢制货架)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。(钢制货架)的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(钢制货架)的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

15. (试剂柜)<sup>1</sup>, 生产厂为(天津永利达实验室设备有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(天津子牙经济技术开发区高新产业园南区高速辅道2号)。(试剂柜)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。(试剂柜)的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(试剂柜)的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

16. (水槽)<sup>1</sup>, 生产厂为(河北润旺达实验室设备有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(河北省武强县工业区)。(水槽)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。

(水槽)的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(水槽)的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

17. (三口冷热水龙头)<sup>1</sup>, 生产厂为(河北润旺达实验室设备有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(河北省武强县工业区)。(三口冷热水龙头)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。(三口冷热水龙头)的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(三

口冷热水龙头)的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

18. (水槽配件(滴水架))<sup>1</sup>, 生产厂为(河北润旺达实验室设备有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(河北省武强县工业区)。(水槽配件(滴水架))的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。(水槽配件(滴水架))的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(水槽配件(滴水架))的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

19. (水槽配件(台式双口洗眼器))<sup>1</sup>, 生产厂为(河北润旺达实验室设备有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(河北省武强县工业区)。(水槽配件(台式双口洗眼器))的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。(水槽配件(台式双口洗眼器))的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(水槽配件(台式双口洗眼器))的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

20. (实验凳)<sup>1</sup>, 生产厂为(天津永利达实验室设备有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(天津子牙经济技术开发区高新产业园南区高速辅道2号)。(实验凳)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。(实验凳)的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(实验凳)的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

21. (壁挂式紧急淋浴器)<sup>1</sup>, 生产厂为(河北润旺达实验室设备有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(河北省武强县工业区)。(壁挂式紧急淋浴器)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。(壁挂式紧急淋浴器)的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(壁挂式紧急淋浴器)的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

22. (台式智能一体通风柜(含通风柜水龙头+遥控阀)(核心产品))<sup>1</sup>, 生产厂为(天津永利达实验室设备有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(天津子牙经济技术开发区高新产业园南区高速辅道2号)。(台式智能一体通风柜(含通风柜水龙头+遥控阀)(核心产品))的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。(台式智能一体通风柜(含通风柜水龙头+遥控阀)(核心产品))的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(台式智能一体通风柜(含通风柜水龙头+遥控阀)(核心产品))的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

23. (台式智能一体通风柜(含通风柜水龙头+遥控阀)(核心产品))<sup>1</sup>, 生产厂为(天津永利达实验室设备有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(天津子牙经济技术开发区高新

产业园南区高速辅道 2 号)。(台式智能一体通风柜(含通风柜水龙头+遥控阀)(核心产品))的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。(台式智能一体通风柜(含通风柜水龙头+遥控阀)(核心产品))的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(台式智能一体通风柜(含通风柜水龙头+遥控阀)(核心产品))的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

24. (双面开门智能一体台式通风柜(含通风柜水龙头+遥控阀)(核心产品))<sup>1</sup>, 生产厂为(天津永利达实验室设备有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(天津子牙经济技术开发区高新产业园南区高速辅道 2 号)。(双面开门智能一体台式通风柜(含通风柜水龙头+遥控阀)(核心产品))的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。(双面开门智能一体台式通风柜(含通风柜水龙头+遥控阀)(核心产品))的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(双面开门智能一体台式通风柜(含通风柜水龙头+遥控阀)(核心产品))的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

25. (万向排气罩(核心产品))<sup>1</sup>, 生产厂为(河北润旺达实验室设备有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(河北省武强县工业区)。(万向排气罩(核心产品))的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。(万向排气罩(核心产品))的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(万向排气罩(核心产品))的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

26. (不锈钢排气罩)<sup>1</sup>, 生产厂为(天津永利达实验室设备有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(天津子牙经济技术开发区高新产业园南区高速辅道 2 号)。(不锈钢排气罩)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。(不锈钢排气罩)的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(不锈钢排气罩)的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

27. (不锈钢排气罩)<sup>1</sup>, 生产厂为(天津永利达实验室设备有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(天津子牙经济技术开发区高新产业园南区高速辅道 2 号)。(不锈钢排气罩)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。(不锈钢排气罩)的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(不锈钢排气罩)的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

28. (气瓶柜(核心产品))<sup>1</sup>, 生产厂为(天津永利达实验室设备有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(天津子牙经济技术开发区高新产业园南区高速辅道 2 号)。(气瓶柜(核

心产品))的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。(气瓶柜(核心产品))的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(气瓶柜(核心产品))的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

29. (成品风淋室)<sup>1</sup>, 生产厂为(苏州永泰一净化科技有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(苏州市相城区黄埭镇长平路17号10幢4层)。(成品风淋室)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。(成品风淋室)的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(成品风淋室)的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

30. (小厨宝)<sup>1</sup>, 生产厂为(上海三菱电器制造有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(上海市松江区泖港工业园中强路999号3幢)。(小厨宝)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)<sup>3</sup>。(小厨宝)的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。(小厨宝)的(关键工序)<sup>5</sup>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): 天津永利达实验室设备有限公司

日期: 2026 年 5 月 28 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。