

## 十七、关于符合本国产品标准的声明函

本公司（单位）内蒙古瑄锐科技发展有限公司郑重声明，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）内蒙古瑄锐科技发展有限公司提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. Q 热抗体检测试剂盒 elisa 法（产品名称 1）<sup>1</sup>，生产厂为中联瑞（北京）生物科技有限责任公司（厂名）<sup>2</sup>，厂址为北京市顺义区仁和园二街 4 号院 5 号楼 4 至 5 层 5-1（生产厂址）。Q 热抗体检测试剂盒 elisa 法（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）<sup>3</sup>。Q 热抗体检测试剂盒 elisa 法（产品名称 1）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。Q 热抗体检测试剂盒 elisa 法（产品名称 1）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

2. 边界病抗原/抗体检测试剂盒 elisa 法（产品名称 2）<sup>1</sup>，生产厂为中联瑞（北京）生物科技有限责任公司（厂名）<sup>2</sup>，厂址为北京市顺义区仁和园二街 4 号院 5 号楼 4 至 5 层 5-1（生产厂址）。边界病抗原/抗体检测试剂盒 elisa 法（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）<sup>3</sup>。边界病抗原/抗体检测试剂盒 elisa 法（产品名称 2）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。边界病抗原/抗体检测试剂盒 elisa 法（产品名称 2）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

3. 赤羽病抗体检测试剂盒 elisa 法（产品名称 2）<sup>1</sup>，生产厂为中联瑞（北京）生物科技有限责任公司（厂名）<sup>2</sup>，厂址为北京市顺义

区仁和园二街4号院5号楼4至5层5-1（生产厂址）。赤羽病抗体检测试剂盒 elisa 法（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）<sup>3</sup>。赤羽病抗体检测试剂盒 elisa 法（产品名称2）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。赤羽病抗体检测试剂盒 elisa 法（产品名称2）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

4. 副结核病抗体检测试剂盒 elisa 法（产品名称2）<sup>1</sup>，生产厂为中联瑞（北京）生物科技有限责任公司（厂名）<sup>2</sup>，厂址为北京市顺义区仁和园二街4号院5号楼4至5层5-1（生产厂址）。副结核病抗体检测试剂盒 elisa 法（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）<sup>3</sup>。副结核病抗体检测试剂盒 elisa 法（产品名称2）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。副结核病抗体检测试剂盒 elisa 法（产品名称2）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

5. 口蹄疫抗体非结构蛋白检测试剂盒 elisa 法（产品名称2）<sup>1</sup>，生产厂为天津测易生物科技有限公司（厂名）<sup>2</sup>，厂址为天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院（生产厂址）。口蹄疫抗体非结构蛋白检测试剂盒 elisa 法（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）<sup>3</sup>。口蹄疫抗体非结构蛋白检测试剂盒 elisa 法（产品名称2）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。口蹄疫抗体非结构蛋白检测试剂盒 elisa 法（产品名称2）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

6. 蓝舌病抗体检测试剂盒 elisa 法（产品名称2）<sup>1</sup>，生产厂为天津测易生物科技有限公司（厂名）<sup>2</sup>，厂址为天津子牙经济技术开发区

区高新产业园东方红路5号院（生产厂址）。 蓝舌病抗体检测试剂盒 elisa 法（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）<sup>3</sup>。蓝舌病抗体检测试剂盒 elisa 法（产品名称2）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。蓝舌病抗体检测试剂盒 elisa 法（产品名称2）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

7. 牛病毒性腹泻/粘膜病病毒检测试剂盒 elisa 法（产品名称2）<sup>1</sup>，生产厂为中联瑞（北京）生物科技有限责任公司（厂名）<sup>2</sup>，厂址为北京市顺义区仁和园二街4号院5号楼4至5层5-1（生产厂址）。牛病毒性腹泻/粘膜病病毒检测试剂盒 elisa 法（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）<sup>3</sup>。牛病毒性腹泻/粘膜病病毒检测试剂盒 elisa 法（产品名称2）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。牛病毒性腹泻/粘膜病病毒检测试剂盒 elisa 法（产品名称2）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

8. 牛传染性鼻气管炎抗体检测试剂盒 elisa 法（产品名称2）<sup>1</sup>，生产厂为中联瑞（北京）生物科技有限责任公司（厂名）<sup>2</sup>，厂址为北京市顺义区仁和园二街4号院5号楼4至5层5-1（生产厂址）。牛传染性鼻气管炎抗体检测试剂盒 elisa 法（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）<sup>3</sup>。牛传染性鼻气管炎抗体检测试剂盒 elisa 法（产品名称2）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。牛传染性鼻气管炎抗体检测试剂盒 elisa 法（产品名称2）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

9. 羊衣原体 elisa 检测试剂盒（产品名称2）<sup>1</sup>，生产厂为中联瑞



(北京) 生物科技有限责任公司 (厂名)<sup>2</sup>, 厂址为北京市顺义区仁和园二街4号院5号楼4至5层5-1 (生产厂址)。羊衣原体 elisa 检测试剂盒 (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)<sup>3</sup>。羊衣原体 elisa 检测试剂盒 (产品名称2)的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。羊衣原体 elisa 检测试剂盒 (产品名称2)的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

10. 布鲁氏病毒 elisa 抗体检测试剂盒 (产品名称2)<sup>1</sup>, 生产厂为中联瑞 (北京) 生物科技有限责任公司 (厂名)<sup>2</sup>, 厂址为北京市顺义区仁和园二街4号院5号楼4至5层5-1 (生产厂址)。布鲁氏病毒 elisa 抗体检测试剂盒 (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)<sup>3</sup>。布鲁氏病毒 elisa 抗体检测试剂盒 (产品名称2)的(关键组件)<sup>4</sup>在中国境内生产。布鲁氏病毒 elisa 抗体检测试剂盒 (产品名称2)的(关键工序)<sup>5</sup>在中国境内完成。

.....

本公司(单位)内蒙古瑄锐科技发展有限公司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): 内蒙古瑄锐科技发展有限公司

日期: 2026 年 05 月 15 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。

6. 请按照第三章采购明细表逐条填写。

