

## 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、多目教学示范仪.HSY-1199、实验教学直播示范系统.HSY-4500、AI数据移动授课器.HSY-2482，生产厂为河北渤海体育器材有限公司，厂址为河北省沧州市海兴县张会亭乡工业园区。/的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

2、初中化学虚拟现实课堂.3.0，生产厂为河北渤海体育器材有限公司，厂址为河北省沧州市海兴县张会亭乡工业园区。/的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

3、教师演示台.HSY-3856、教师电源.HSY-4321、学生实验台.HSY-2424、学生电源.HSY-2994、功能柱.HSY-2800、水槽.HSY-2693、三联水龙头.HSY-0341、学生凳.HSY-1005、排水系统.HSY-5217、布电系统.HSY-2352、通风系统.HSY-0777、消音器.HSY-3172、风机软连接.HSY-5907、变频器.HSY-2699、吸风罩.HSY-4423、风机控制线.HSY-2780、室内风管.HSY-3916、室外风管.HSY-2119、电气布线（地面以上部分）.HSY-2352、给、排水系统（地面以上部分）.HSY-5217，生产厂为河北渤海体育器材有限公司，厂址为河北省沧州市海兴县张会亭乡工业园区。/的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /。/

的 / 在中国境内生产。/ 的/ 在中国境内完成。

4、多目教学示范仪.HSY-1199、实验教学直播示范系统.HSY-4500、AI 数据移动授课器.HSY-2482、初中生物虚拟现实课堂.3.0、教师演示台.HSY-3856、教师电源.HSY-4321、学生实验台.HSY-2424、学生电源.HSY-2994、功能柱.HSY-2800、实验光源.HSY-0835、功能柱.HSY-2800、水槽.HSY-2693、学生凳.HSY-1005、排水系统.HSY-5217、布电系统.HSY-2352，生产厂为 河北渤海湾体育器材有限公司，厂址为 河北省沧州市海兴县张会亭乡工业园区。/ 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /。/ 的 / 在中国境内生产。/ 的 / 在中国境内完成。

5、多目教学示范仪.HSY-1199、实验教学直播示范系统.HSY-4500，生产厂为 河北渤海湾体育器材有限公司，厂址为 河北省沧州市海兴县张会亭乡工业园区。/ 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ /。/ 的 / 在中国境内生产。/ 的 / 在中国境内完成。

6、AI 智能气象站.1.6.08.09，生产厂为 深圳市为美致新科技有限公司，厂址为 深圳市南山区西丽街道西丽社区文苑街 10 号丽兰苑三栋 605。/ 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /。/ 的 / 在中国境内生产。/ 的 / 在中国境内完成。

7、初中物理虚拟现实课堂.3.0、教师演示台.HSY-3856、教师电源.HSY-4321、学生实验台.HSY-2424、功能柱.HSY-2800、学生电源.HSY-2994、学生凳.HSY-1005、布电系统.HSY-2352，生产厂为 河北渤海湾体育器材有限公司，厂址为河北省沧州

市海兴县张会亭乡工业园区。 / 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

8、多目教学示范仪.HSY-1199、实验教学直播示范系统.HSY-4500、AI 数据移动授课器.HSY-2482、教师演示台.HSY-3856、学生实验台.HSY-2424、学生凳.HSY-1005，生产厂为 河北渤海体育器材有限公司，厂址为 河北省沧州市海兴县张会亭乡工业园区。 / 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

9、多目教学示范仪.HSY-1199、实验教学直播示范系统.HSY-4500、AI 数据移动授课器.HSY-2482，生产厂为 河北渤海体育器材有限公司，厂址为 河北省沧州市海兴县张会亭乡工业园区。 / 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

10、数据采集器.PD-10002、系统软件.定制、图形数据采集分析仪.PD-10004、无线数据采集器.PD-10006、无线数据接收器.定制、显示模块.PD-10008、电流传感器.PD-S0063、电压传感器.PD-S0064、微电流传感器.PD-S0003、温度传感器.PD-S0007、气压传感器.PD-S0010、氧气传感器.PD-S0022、pH 传感器.PD-S0025、电导率传感器.PD-S0026、浊度传感器.PD-S0031、溶解氧传感器.PD-S0024、二氧化碳传感器.PD-S0023，生产厂为 南京拉普达科教设备有限公司，厂址为 南京市高淳区漆桥镇河滨路 1 号。 / 的中国境内

生产的组件成本占比 $\geq$  /。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

11、高温传感器.HSY-0169，生产厂为 河北渤海体育器材有限公司， 厂址为 河北省沧州市海兴县张会亭乡工业园 。 / 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

12、湿度传感器.PD-S0018、氨气传感器.PD-S0110、氢气传感器.PD-S0053、铝合金箱及附件.定制、多向转接头.PD-F0024、密封塞套件.PD-F0080、万能实验支架.PD-F0026、电磁搅拌器.PD-F0045、一体化滴定实验装置.PD-S0032、生化专用实验案例.定制、图形数据采集分析仪.PD-10004、电流传感器.PD-S0063、电压传感器.PD-S0064、微电流传感器.PD-S0003、温度传感器.PD-S0007、气压传感器.PD-S0010、氧气传感器.PD-S0022、pH传感器.PD-S0025、电导率传感器.PD-S0026、溶解氧传感器.PD-S0024、二氧化碳传感器.PD-S0023、高温传感器.PD-S0020、湿度传感器.PD-S0018、浊度传感器.PD-S0031、铝合金箱及附件.定制、多向转接头.PD-F0024、密封塞套件.PD-F0080、万能实验支架.PD-F0026、电磁搅拌器.PD-F0045、一体化滴定实验装置.PD-S0032、化学专用实验案例.定制，生产厂为 南京拉普达科教设备有限公司，厂址为 南京市高淳区漆桥镇河滨路1号 。 / 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

13、多目教学示范仪.HSY-1199、实验教学直播示范系

统.HSY-4500、AI 数据移动授课器.HSY-2482, 生产厂为 河北渤海体育器材有限公司, 厂址为 河北省沧州市海兴县张会亭乡工业园。/ 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /。/ 的 / 在中国境内生产。/ 的 / 在中国境内完成。

14、数据采集器.PD-10002、系统软件.定制、图形数据采集分析仪.PD-10004、无线数据采集器.PD-10006、无线数据接收器.定制、显示模块.PD-10008、光照度传感器.PD-S0015、电流传感器.PD-S0063、电压传感器.PD-S0064、微电流传感器.PD-S0003、温度传感器.PD-S0007、气压传感器.PD-S0010、氧气传感器.PD-S0022、pH 传感器.PD-S0025、电导率传感器.PD-S0026、溶解氧传感器.PD-S0024、二氧化碳传感器.PD-S0023、浊度传感器.PD-S0031、湿度传感器.PD-S0018、心电图传感器.PD-S0027、血氧传感器.PD-S0039、酒精气体传感器.PD-S0043、紫外光传感器.PD-S0038、铝合金箱及附件.定制、多向转接头.PD-F0024、密封塞套件.PD-F0080、学生健康指标测量系统.定制、万能实验支架.PD-F0026、光合/呼吸作用实验器.PD-F0034、生化专用实验案例.定制、图形数据采集分析仪.PD-10004、光照度传感器.PD-S0015、温度传感器.PD-S0007、气压传感器.PD-S0010、氧气传感器.PD-S0022、pH 传感器.PD-S0025、电导率传感器.PD-S0026、溶解氧传感器.PD-S0024、二氧化碳传感器.PD-S0023、血氧传感器.PD-S0039、酒精气体传感器.PD-S0043、湿度传感器.PD-S0018、心电图传感器.PD-S0027、铝合金箱及附件.定制、多向转接头.PD-F0024、密封塞套件.PD-F0080、万能实验



支架.PD-F0026、光合/呼吸作用实验器.PD-F0034、生物专用实验案例 . 定制, 生产厂为 南京拉普达科教设备有限公司 , 厂址为 南京市高淳区漆桥镇河滨路 1 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /。/ 的 / 在中国境内生产。/ 的/ 在中国境内完成。

15、多目教学示范仪.HSY-1199、实验教学直播示范系统.HSY-4500、AI 数据移动授课器.HSY-2482、数据采集器.PD-2450, 生产厂为 河北渤海湾体育器材有限公司, 厂址为 河北省沧州市海兴县张会亭乡工业园 。/ 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ /。/ 的 / 在中国境内生产。/ 的 / 在中国境内完成。

16、系统软件.定制, 生产厂为 南京拉普达科教设备有限公司 , 厂址为 南京市高淳区漆桥镇河滨路 1 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ /。/ 的/在中国境内生产。/ 的 / 在中国境内完成。

17、图形数据采集分析仪.HSY-1877, 生产厂为 河北渤海湾体育器材有限公司, 厂址为 河北省沧州市海兴县张会亭乡工业园。/ 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ /。/ 的 / 在中国境内生产。/ 的 / 在中国境内完成。

18、无线数据采集器.PD-10006、无线数据接收器.定制、显示模块.PD-10008、力传感器.PD-S0005、光电门传感器.PD-S0006、声音传感器.PD-S0008、光照度传感器.PD-S0015、电流传感器.PD-S0063、电压传感器.PD-S0064、微电流传感器.PD-S0003、微电压传感器.PD-S0004、温度传感器.PD-S0007、

磁感应强度传感器.PD-S0012、气压传感器.PD-S0010、分体式位移传感器（发射与接收）.PD-S0013、铝合金箱及附件.定制、力学轨道小车系统.PD-F0017、多向转接头.PD-F0024、环形线圈.PD-F0001、螺线管.PD-F0002、力的相互作用实验器.PD-F0039、浮力定律探究实验器.PD-F0015、摩擦做功探究实验器.PD-F0009、焦耳定律实验器.PD-F0007、热传导实验器.PD-F0021、金属热膨胀探究实验器.PD-F0014、多功能智能电源.PD-F0051、初中电学系列实验模块.PD-F0022、交直流电发生原理实验器.PD-F0070、地磁探究实验器.PD-F0020、玻璃导电实验器.PD-F0006、温差电流探实验器.PD-F0005、远红外加热器.PD-F0056、电阻定律实验器.PD-F0010、水凝固与冰融化实验器.PD-F0071、液体内部压强实验器.PD-F0061、二维运动视觉分析系统（初中版）.PD-F0072、标定板.PD-F0073、单摆.PD-F0074、电磁释放器.PD-F0075、平抛配件.PD-F0076、过山车配件.PD-F0077、物理实验案例.定制、图形数据采集分析仪.PD-10004、无线数据采集器.PD-10006、无线数据接收器.定制、力传感器.PD-S0005、光电门传感器.PD-S0006、声音传感器.PD-S0008、光照度传感器.PD-S0015、电流传感器.PD-S0063、电压传感器.PD-S0064、微电流传感器.PD-S0003、温度传感器.PD-S0007、磁感应强度传感器.PD-S0012、气压传感器.PD-S0010、分体式位移传感器（发射与接收）.PD-S0013、铝合金箱及附件.定制、力学轨道小车系统.PD-F0017、多向转接头.PD-F0024、环形线圈.PD-F0001、螺线管.PD-F0002、浮力定律探究实验器.PD-F0015、多功能智能电源.PD-F0051、初

中电学系列实验模块.PD-F0022、热传导实验器.PD-F0021、焦耳定律实验器.PD-F0007、摩擦做功探究实验器.PD-F0009、水凝固与冰融化实验器.PD-F0071、玻璃导电实验器.PD-F0006、温差电流探究实验器.PD-F0005、电阻定律实验器.PD-F0010、物理实验案例.定制，生产厂为 南京拉普达科教设备有限公司，厂址为 南京市高淳区漆桥镇河滨路1号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /。/ 的 / 在中国境内生产。/ 的 / 在中国境内完成。

19、仪器柜.HSY-3569、实验凳子.HSY-1005、化学实验室通风.HSY-0777、教师实验讲台.HSY-3856、学生实验台.HSY-2424、水槽柜.HSY-2693、三联水嘴.HSY-0341、洗眼器+喷淋器.HSY-3014、实验桌(六边桌).HSY-4668，生产厂为河北渤海体育器材有限公司，厂址为 河北省沧州市海兴县张会亭乡工业园。/ 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /。/ 的 / 在中国境内生产。/ 的 / 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。

投标供应商(签章):  鄂尔多斯市文翰教育发展有限公司

公司全称: 鄂尔多斯市文翰教育发展有限公司

日期: 2026年3月24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。



内蒙古自治区政府采购云平台交易执行系统 ESZCWS-G-H-260008 第1包 2026-04-09 00:24:57

鄂尔多斯市文翰教育发展有限公司 2026-04-09 00:24:57