

10、关于符合本国产品标准的声明函

(项目包含货物时适用)

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. (教师演示台 YB-JSYST、教师办公椅 YB-JSBGY、中央实验台 YB-ZYSYT、学生凳 YB-XSD、物理教师总控电源 YB-定制、物理智能电源(吊塔) YB-定制、讲台座 YB-JTZ、准备台 YB-ZBT、仪器柜 YB-YQG、多用插座 YB-CZ、教师办公桌 YB-BGZ、化学教师总控电源 YB-定制、化学智能电源(吊塔) YB-定制、通风橱 YB-TFC、仪器室高柜 YB-YQG(G)、通风药品柜 YB-YPG、生物教师总控制电源 YB-定制、生物智能升降机(吊塔) YB-定制、生物标本柜 YB-BBG、配电系统安装 YB-定制、智能窗帘终端 YB-定制、室内吊顶及墙壁粉刷 YB-定制、环境要求 YB-定制、室内地板 YB-定制、室内配电管线 YB-定制、通风系统安装 YB-定制、给排水系统安装 YB-定制),生产厂为(河南艺博科技实业有限公司),厂址为(河南省郑州市中原区三官庙街道煤机路18号保利百合小区6号楼1单元501号)。

(教师演示台 YB-JSYST、教师办公椅 YB-JSBGY、中央实验台 YB-ZYSYT、学生凳 YB-XSD、物理教师总控电源 YB-定制、物理智能电源(吊塔) YB-定制、讲台座 YB-JTZ、准备台 YB-ZBT、仪器柜 YB-YQG、多用插座 YB-CZ、教师办公桌 YB-BGZ、化学教师总控电源 YB-定制、化学智能电源(吊塔) YB-定制、通风橱 YB-TFC、仪器室高柜 YB-YQG(G)、通风药品柜 YB-YPG、生物教师总控制电源 YB-定制、生物智能升降机(吊塔) YB-定制、生物标本柜 YB-BBG、配电系统安装 YB-定制、智能窗帘终端 YB-定制、室内吊顶及墙壁粉刷 YB-定制、环境要求 YB-定制、室内地板 YB-定制、室内配电管线 YB-定制、通风系统安装 YB-定制、给排水系统安装 YB-定制)的中国境内生产的组件成本占比=100%(规定比例)。(教师演示台 YB-JSYST、教师办公椅 YB-JSBGY、中央实验台 YB-ZYSYT、学生凳 YB-XSD、物理教师总控电源 YB-定制、物理智能电源(吊塔) YB-定制、讲台座 YB-JTZ、

准备台 YB-ZBT、仪器柜 YB-YQG、多用插座 YB-CZ、教师办公桌 YB-BGZ、化学教师总控电源 YB-定制、化学智能电源（吊塔）YB-定制、通风橱 YB-TFC、仪器室高柜 YB-YQG(G)、通风药品柜 YB-YPG、生物教师总控制电源 YB-定制、生物智能升降机（吊塔）YB-定制、生物标本柜 YB-BBG、配电系统安装 YB-定制、智能窗帘终端 YB-定制、室内吊顶及墙壁粉刷 YB-定制、环境要求 YB-定制、室内地板 YB-定制、室内配电管线 YB-定制、通风系统安装 YB-定制、给排水系统安装 YB-定制）的 / （关键工序）在中国境内完成。

2. （智慧黑板 HB-C868K），生产厂为（深圳市鸿合创新信息技术有限责任公司），厂址为（深圳市坪山区坑梓街道沙田社区丹梓北路 1 号鸿合大厦 1 栋 A 座 101 及整栋）。（智慧黑板 HB-C868K）的中国境内生产的组件成本占比=100%（规定比例）。（智慧黑板 HB-C868K）的 / （关键组件）在中国境内生产。（智慧黑板 HB-C868K）的 / （关键工序）在中国境内完成。

3. （智能护眼节能灯 GBJSD006），生产厂为（广东省光保校园照明科技有限公司），厂址为（中山市古镇镇平和路 38 号十一楼之 2）。（智能护眼节能灯 GBJSD006）的中国境内生产的组件成本占比=100%（规定比例）。（智能护眼节能灯 GBJSD006）的 / （关键组件）在中国境内生产。（智能护眼节能灯 GBJSD006）的 / （关键工序）在中国境内完成。

4. （物理仪器 1、物理仪器 2、化学教学仪器、生物教学仪器），生产厂为（菏泽天峰仪器设备有限公司），厂址为（山东省菏泽市牡丹区吴店镇高端制造产业园区（环镇西路东 200 米））。（物理仪器 1、物理仪器 2、化学教学仪器、生物教学仪器）的中国境内生产的组件成本占比=100%（规定比例）。（物理仪器 1、物理仪器 2、化学教学仪器、生物教学仪器）的 / （关键组件）在中国境内生产。（物理仪器 1、物理仪器 2、化学教学仪器、生物教学仪器）的 / （关键工序）在中国境内完成。

5. （CCD 杨氏模量测量仪 TWP-W112、转动惯量实验仪 TWP-W113、万用电桥 TWP-W152、激光全息实验台 TWP-W190），生产厂为（上海天威教学实验设备有限公司），厂址为（上海市杨浦区民京路 853 号 1 幢 233 室）。（CCD 杨氏模量

测量仪 TWP-W112、转动惯量实验仪 TWP-W113、万用电桥 TWP-W152、激光全息实验台 TWP-W190）的中国境内生产的组件成本占比=100%（规定比例）。（CCD 杨氏模量测量仪 TWP-W112、转动惯量实验仪 TWP-W113、万用电桥 TWP-W152、激光全息实验台 TWP-W190）的 / （关键组件）在中国境内生产。（CCD 杨氏模量测量仪 TWP-W112、转动惯量实验仪 TWP-W113、万用电桥 TWP-W152、激光全息实验台 TWP-W190）的 / （关键工序）在中国境内完成。

6.（霍尔效应实验仪 BEX-8508C），生产厂为（杭州博源光电科技有限公司），厂址为（浙江省杭州市富阳区银湖街道富闲路 15 号银湖科技园 50 幢 101 室）。

（霍尔效应实验仪 BEX-8508C）的中国境内生产的组件成本占比=100%（规定比例）。（霍尔效应实验仪 BEX-8508C）的 / （关键组件）在中国境内生产。（霍尔效应实验仪 BEX-8508C）的 / （关键工序）在中国境内完成。

7.（LCR 测试仪 IM3536），生产厂为（日置（上海）商贸有限公司），厂址为（上海市嘉定区华博路 500 号 6 幢）。（LCR 测试仪 IM3536）的中国境内生产的组件成本占比=100%（规定比例）。（LCR 测试仪 IM3536）的 / （关键组件）在中国境内生产。（LCR 测试仪 IM3536）的 / （关键工序）在中国境内完成。

8.（双缝干涉·单缝衍射实验仪 J2522），生产厂为（泰州乐学教学仪器设备有限公司），厂址为（江苏省泰州市高港区许庄街道三星社区振北路 239 号）。

（双缝干涉·单缝衍射实验仪 J2522）的中国境内生产的组件成本占比=100%（规定比例）。（双缝干涉·单缝衍射实验仪 J2522）的 / （关键组件）在中国境内生产。（双缝干涉·单缝衍射实验仪 J2522）的 / （关键工序）在中国境内完成。

9.（红外热像仪 VC350A），生产厂为（深圳市驿生胜利科技有限公司），厂址为（深圳市福田区泰然六路泰然大厦 D 座 16 楼）。（红外热像仪 VC350A）的中国境内生产的组件成本占比=100%（规定比例）。（红外热像仪 VC350A）的 / （关键组件）在中国境内生产。（红外热像仪 VC350A）的 / （关键工序）在中国境内完成。

10. （传感器软件包 DISPRO 8.0、便携式数据采集器 LAB-X2、微力传感器 TL-MFS、力倾角传感器 TL-FSA、光电门传感器 TL-PGS、加速度传感器 TL-3D、分体位移传感器 TL-MOV、温度传感器 TL-TMP、红外温度传感器 TL-INF、压强传感器 TL-GP、相对压强传感器 TL-GP1、声波/声级传感器 TL-SSL、双量程光强传感器 TL-LS2、微电流传感器 TL-MCU、多量程电流传感器 TL-CURD、多量程电压传感器 TL-VOLD、微电流传感器 TL-MCU、交流电流传感器 TL-CURJ、交流电压传感器 TL-VOLJ、三维磁感应强度传感器 TL-MF3、静电传感器 TL-NC、声波传感器 LS-SOU、光照度传感器 TL-LS、连接线及配套实验手册（立讯科、定制）、精美包装箱（立讯科、定制）），生产厂为（深圳市立讯科科技有限公司），厂址为（深圳市宝安区沙井街道蚝乡社区锦程路西海岸花园综合楼冠华联投商务大厦901）。（传感器软件包 DISPRO 8.0、便携式数据采集器 LAB-X2、微力传感器 TL-MFS、力倾角传感器 TL-FSA、光电门传感器 TL-PGS、加速度传感器 TL-3D、分体位移传感器 TL-MOV、温度传感器 TL-TMP、红外温度传感器 TL-INF、压强传感器 TL-GP、相对压强传感器 TL-GP1、声波/声级传感器 TL-SSL、双量程光强传感器 TL-LS2、微电流传感器 TL-MCU、多量程电流传感器 TL-CURD、多量程电压传感器 TL-VOLD、微电流传感器 TL-MCU、交流电流传感器 TL-CURJ、交流电压传感器 TL-VOLJ、三维磁感应强度传感器 TL-MF3、静电传感器 TL-NC、声波传感器 LS-SOU、光照度传感器 TL-LS、连接线及配套实验手册（立讯科、定制）、精美包装箱（立讯科、定制））的中国境内生产的组件成本占比=100%（规定比例）。

（传感器软件包 DISPRO 8.0、便携式数据采集器 LAB-X2、微力传感器 TL-MFS、力倾角传感器 TL-FSA、光电门传感器 TL-PGS、加速度传感器 TL-3D、分体位移传感器 TL-MOV、温度传感器 TL-TMP、红外温度传感器 TL-INF、压强传感器 TL-GP、相对压强传感器 TL-GP1、声波/声级传感器 TL-SSL、双量程光强传感器 TL-LS2、微电流传感器 TL-MCU、多量程电流传感器 TL-CURD、多量程电压传感器 TL-VOLD、微电流传感器 TL-MCU、交流电流传感器 TL-CURJ、交流电压传感器 TL-VOLJ、三维磁感应强度传感器 TL-MF3、静电传感器 TL-NC、声波传感器 LS-SOU、光照度传感器 TL-LS、连接线及配套实验手册（立讯科、定制）、精美包装箱（立讯科、定制）

定制)) 的 / (关键组件) 在中国境内生产。(传感器软件包 DISPRO 8.0、便携式数据采集器 LAB-X2、微力传感器 TL-MFS、力倾角传感器 TL-FSA、光电门传感器 TL-PGS、加速度传感器 TL-3D、分体位移传感器 TL-MOV、温度传感器 TL-TMP、红外温度传感器 TL-INF、压强传感器 TL-GP、相对压强传感器 TL-GP1、声波/声级传感器 TL-SSL、双量程光强传感器 TL-LS2、微电流传感器 TL-MCU、多量程电流传感器 TL-CURD、多量程电压传感器 TL-VOLD、微电流传感器 TL-MCU、交流电流传感器 TL-CURJ、交流电压传感器 TL-VOLJ、三维磁感应强度传感器 TL-MF3、静电传感器 TL-NC、声波传感器 LS-SOU、光照度传感器 TL-LS、连接线及配套实验手册(立讯科、定制)、精美包装箱(立讯科、定制)) 的 / (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): 河南艺博科技实业有限公司

日期: 2026年3月4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。