

十三、关于符合本国产品标准的声明函

致：呼和浩特海关技术中心、内蒙古自治区机械设备成套有限责任公司

本公司就参与呼和浩特海关技术中心2026年试剂耗材采购项目（项目编号：CT-ZB00101-2026）第2包投标，依据《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）及政府采购本国产品相关规定，郑重声明如下：

1. DL500 marker, DL1000 marker, DL2000 marker, 全自动核酸分析仪卡夹（1000bp），DNA 稀释液，核酸去除喷雾，2 × 普通 PCR Mix，2 × 一步法 RT-PCR Mix，2 × 荧光探针法 PCR Mix，2 × 荧光一步法 RT-PCR Mix，2 × qPCR SYBR Green Mix，病毒 DNA/RNA 提取试剂盒（5.0），动物源性深加工基因组 DNA 提取试剂盒，动物组织基因组 DNA 提取试剂盒，粪便 DNA 提取试剂盒，粪便 RNA 提取试剂盒，细菌基因组 DNA 提取试剂盒，普通植物 RNA 磁珠法提取试剂盒，普通植物 DNA 磁珠法提取试剂盒（S 型），引物，探针，线性化质粒，10ul 无菌无酶带滤芯长吸头，20ul 无菌无酶带滤芯长吸头，100ul 无菌无酶带滤芯长吸头，200ul 无菌无酶带滤芯长吸头，300ul 无菌无酶带滤芯长吸头，1000ul 无菌无酶带滤芯长吸头，1.5ml 无菌无酶离心管，2ml 无菌无酶离心管，5ml 无菌无酶研磨管，15mL 无菌无酶离心管（锥形底，带螺旋盖），50mL 无菌无酶离心管（锥形底，带螺旋盖），96 孔深井板，Elisa 封板膜，PCR 封板膜，滤膜均质袋（带压条），可立均质袋（带压条、30*32cm），一次性医用外科口罩，无粉乳胶手套（小号、中号、大号），无粉丁腈手套（小号、中号、大号）¹，生产厂为南京诺唯赞动物保健有限公司²，厂址为南京经济技术开发区智芯路 1 号红枫科技园 C2 栋东段第 4 层。DL500 marker, DL1000 marker, DL2000 marker, 全自动核酸分析仪卡夹（1000bp），DNA 稀释液，核酸去除喷雾，2 × 普通 PCR Mix，2 × 一步法 RT-PCR Mix，2 × 荧光探针法 PCR Mix，2 × 荧光一步法 RT-PCR Mix，2 × qPCR SYBR Green Mix，病毒 DNA/RNA 提取试剂盒（5.0），动物源性深加工基因组 DNA 提取试剂盒，动物组织基因组 DNA 提取试剂盒，粪便 DNA 提取试剂盒，粪便 RNA 提取试剂盒，细菌基因组 DNA 提取试剂盒，普通植物 RNA 磁珠法提取试剂盒，普通植物 DNA 磁珠法提取试剂盒（S 型），引物，探针，线性化质粒，10ul 无菌无酶带滤芯长吸头，20ul 无菌无酶带滤芯长吸头，100ul 无菌无酶带滤芯长吸头，200ul 无菌无酶带滤芯长吸头，300ul 无菌无酶带滤芯长吸头，1000ul 无菌无酶带滤芯长吸头，1.5ml 无菌无酶离心管，2ml 无菌无酶离心管，5ml 无菌无酶研磨管，15mL 无菌无酶离心管（锥形底，带螺旋盖），50mL 无菌无酶离心管（锥形底，带螺旋盖），96 孔深井板，Elisa 封板膜，PCR 封板膜，滤膜均质袋（带压条），可立均质袋（带压条、30*32cm），一次性医用外科口

罩,无粉乳胶手套(小号、中号、大号),无粉丁腈手套(小号、中号、大号)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ³。DL500 marker, DL1000 marker, DL2000 marker,全自动核酸分析仪卡夹(1000bp),DNA稀释液,核酸去除喷雾,2×普通PCR Mix,2×一步法RT-PCR Mix,2×荧光探针法PCR Mix,2×荧光一步法RT-PCR Mix,2×qPCR SYBR Green Mix,病毒DNA/RNA提取试剂盒(5.0),动物源性深加工基因组DNA提取试剂盒,动物组织基因组DNA提取试剂盒,粪便DNA提取试剂盒,粪便RNA提取试剂盒,细菌基因组DNA提取试剂盒,普通植物RNA磁珠法提取试剂盒,普通植物DNA磁珠法提取试剂盒(S型),引物,探针,线性化质粒,10ul 无菌无酶带滤芯长吸头,20ul 无菌无酶带滤芯长吸头,100ul 无菌无酶带滤芯长吸头,200ul 无菌无酶带滤芯长吸头,300ul 无菌无酶带滤芯长吸头,1000ul 无菌无酶带滤芯长吸头,1.5ml 无菌无酶离心管,2ml 无菌无酶离心管,5ml 无菌无酶研磨管,15ml 无菌无酶离心管(锥形底,带螺旋盖),50ml 无菌无酶离心管(锥形底,带螺旋盖),96孔深井板,Elisa封板膜,PCR封板膜,滤膜均质袋(带压条),可立均质袋(带压条、30*32cm),一次性医用外科口罩,无粉乳胶手套(小号、中号、大号),无粉丁腈手套(小号、中号、大号)的生化试剂原料、一次性基材耗材⁴在中国境内生产。DL500 marker, DL1000 marker, DL2000 marker,全自动核酸分析仪卡夹(1000bp),DNA稀释液,核酸去除喷雾,2×普通PCR Mix,2×一步法RT-PCR Mix,2×荧光探针法PCR Mix,2×荧光一步法RT-PCR Mix,2×qPCR SYBR Green Mix,病毒DNA/RNA提取试剂盒(5.0),动物源性深加工基因组DNA提取试剂盒,动物组织基因组DNA提取试剂盒,粪便DNA提取试剂盒,粪便RNA提取试剂盒,细菌基因组DNA提取试剂盒,普通植物RNA磁珠法提取试剂盒,普通植物DNA磁珠法提取试剂盒(S型),引物,探针,线性化质粒,10ul 无菌无酶带滤芯长吸头,20ul 无菌无酶带滤芯长吸头,100ul 无菌无酶带滤芯长吸头,200ul 无菌无酶带滤芯长吸头,300ul 无菌无酶带滤芯长吸头,1000ul 无菌无酶带滤芯长吸头,1.5ml 无菌无酶离心管,2ml 无菌无酶离心管,5ml 无菌无酶研磨管,15ml 无菌无酶离心管(锥形底,带螺旋盖),50ml 无菌无酶离心管(锥形底,带螺旋盖),96孔深井板,Elisa封板膜,PCR封板膜,滤膜均质袋(带压条),可立均质袋(带压条、30*32cm),一次性医用外科口罩,无粉乳胶手套(小号、中号、大号),无粉丁腈手套(小号、中号、大号)的配比合成、加工组装、质控检测、包装储存⁵在中国境内完成。

2. 口蹄疫液相阻断ELISA检测试剂盒(O型),口蹄疫液相阻断ELISA检测试剂盒(A型)

¹,生产厂为兰州兽研生物科技有限公司²,厂址为甘肃省兰州市城关区盐场堡徐家坪1号7

幢平房。口蹄疫液相阻断 ELISA 检测试剂盒 (O 型), 口蹄疫液相阻断 ELISA 检测试剂盒 (A 型) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ³。口蹄疫液相阻断 ELISA 检测试剂盒 (O 型), 口蹄疫液相阻断 ELISA 检测试剂盒 (A 型) 的生物核心、载体耗材、配套试剂、辅助试剂⁴在中国境内生产。口蹄疫液相阻断 ELISA 检测试剂盒 (O 型), 口蹄疫液相阻断 ELISA 检测试剂盒 (A 型) 的核心原料制备、酶标板制备、试剂配制分装、组装质检放行⁵在中国境内完成。

3. 禽白血病病毒 ELISA 抗原检测试剂盒, 布鲁氏菌荧光 PCR 试剂盒, 非洲猪瘟病毒荧光 PCR 检测试剂盒, 口蹄疫病毒荧光 RT-PCR 检测试剂盒, 禽流感 H5 亚型荧光定量 PCR 检测试剂盒, 禽流感 H7 亚型荧光定量 PCR 检测试剂盒, 禽流感病毒通用荧光 RT-PCR 检测试剂盒, Q 热立克次体核酸 (荧光-PCR 法) 检测试剂盒, 蓝舌病荧光定量 RT-PCR 检测试剂盒, 牛病毒性腹泻/粘膜病病毒实时荧光 RT-PCR 检测试剂盒, 牛传染性鼻气管炎病毒实时荧光 PCR 检测试剂盒, 炭疽杆菌荧光 PCR 检测试剂盒, 新城疫荧光 RT-PCR 检测试剂盒¹, 生产厂为哈尔滨国生生物科技股份有限公司², 厂址为(生产厂址)。禽白血病病毒 ELISA 抗原检测试剂盒, 布鲁氏菌荧光 PCR 试剂盒, 非洲猪瘟病毒荧光 PCR 检测试剂盒, 口蹄疫病毒荧光 RT-PCR 检测试剂盒, 禽流感 H5 亚型荧光定量 PCR 检测试剂盒, 禽流感 H7 亚型荧光定量 PCR 检测试剂盒, 禽流感病毒通用荧光 RT-PCR 检测试剂盒, Q 热立克次体核酸 (荧光-PCR 法) 检测试剂盒, 蓝舌病荧光定量 RT-PCR 检测试剂盒, 牛病毒性腹泻/粘膜病病毒实时荧光 RT-PCR 检测试剂盒, 牛传染性鼻气管炎病毒实时荧光 PCR 检测试剂盒, 炭疽杆菌荧光 PCR 检测试剂盒, 新城疫荧光 RT-PCR 检测试剂盒的生物核心、载体耗材、配套试剂、辅助试剂⁴在中国境内生产。禽白血病病毒 ELISA 抗原检测试剂盒, 布鲁氏菌荧光 PCR 试剂盒, 非洲猪瘟病毒荧光 PCR 检测试剂盒, 口蹄疫病毒荧光 RT-PCR 检测试剂盒, 禽流感 H5 亚型荧光定量 PCR 检测试剂盒, 禽流感 H7 亚型荧光定量 PCR 检测试剂盒, 禽流感病毒通用荧光 RT-PCR 检测试剂盒, Q 热立克次体核酸 (荧光-PCR 法) 检测试剂盒, 蓝舌病荧光定量 RT-PCR 检测试剂盒, 牛病毒性腹泻/粘膜病病毒实时荧光 RT-PCR 检测试剂盒, 牛传染性鼻气管炎病毒实时荧光 PCR 检测试剂盒, 炭疽杆菌荧光 PCR 检测试剂盒, 新城疫荧光 RT-PCR 检测试剂盒

毒实时荧光 PCR 检测试剂盒,炭疽杆菌荧光 PCR 检测试剂盒,新城疫荧光 RT-PCR 检测试剂盒的核心原料制备、酶标板制备、试剂配制分装、组装质检放行⁵在中国境内完成。

4. 禽流感病毒 H5 亚型 (AIV H5) 核酸质控品,禽流感病毒 H7 亚型 (AIV H7) 核酸质控品,禽白血病病毒 (ALV J) 阳性血清质控品,牛口蹄疫病毒 OA 型阳性血清质控品,通用流感病毒质控品,牛蓝舌病 (BT) 阳性血清质控品,牛病毒性腹泻 (BVDV) 核酸质控品,牛传染性鼻气管炎 (IBRV) 阳性血清质控品,牛传染性鼻气管炎 (IBRV) 阴性血清质控品,牛传染性鼻气管炎 (IBRV) 核酸质控品,牛种布鲁氏杆菌 (BRU) 核酸质控品,猪种布鲁氏杆菌 (BRU) 核酸质控品,羊种布鲁氏杆菌 (BRU) 核酸质控品,牛布鲁氏菌 (BRU) 阳性血清质控品,牛布鲁氏菌 (BRU) 阴性血清质控品,羊布鲁氏菌 (BRU) 阳性血清质控品,新城疫病毒 (NDV) 核酸质控品,口蹄疫病毒 O 型 (FMDV O) 核酸质控品,口蹄疫病毒 A 型 (FMDV A) 核酸质控品¹,生产厂为洛阳普泰生物技术有限公司²,厂址为中国 (河南) 自由贸易试验区洛阳片区高新区华夏路 6 号六号公社 1010 室。禽流感病毒 H5 亚型 (AIV H5) 核酸质控品,禽流感病毒 H7 亚型 (AIV H7) 核酸质控品,禽白血病病毒 (ALV J) 阳性血清质控品,牛口蹄疫病毒 OA 型阳性血清质控品,通用流感病毒质控品,牛蓝舌病 (BT) 阳性血清质控品,牛病毒性腹泻 (BVDV) 核酸质控品,牛传染性鼻气管炎 (IBRV) 阳性血清质控品,牛传染性鼻气管炎 (IBRV) 阴性血清质控品,牛传染性鼻气管炎 (IBRV) 核酸质控品,牛种布鲁氏杆菌 (BRU) 核酸质控品,猪种布鲁氏杆菌 (BRU) 核酸质控品,羊种布鲁氏杆菌 (BRU) 核酸质控品,牛布鲁氏菌 (BRU) 阳性血清质控品,牛布鲁氏菌 (BRU) 阴性血清质控品,羊布鲁氏菌 (BRU) 阳性血清质控品,新城疫病毒 (NDV) 核酸质控品,口蹄疫病毒 O 型 (FMDV O) 核酸质控品,口蹄疫病毒 A 型 (FMDV A) 核酸质控品的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ³。禽流感病毒 H5 亚型 (AIV H5) 核酸质控品,禽流感病毒 H7 亚型 (AIV H7) 核酸质控品,禽白血病病毒 (ALV J) 阳性血清质控品,牛口蹄疫病毒 OA 型阳性血清质控品,通用流感病毒质控品,牛蓝舌病 (BT) 阳性血清质控品,牛病毒性腹泻 (BVDV) 核酸质控品,牛传染性鼻气管炎 (IBRV) 阳性血清质控品,牛传染性鼻气管炎 (IBRV) 阴性血清质控品,牛传染性鼻气管炎 (IBRV) 核酸质控品,牛种布鲁氏杆菌 (BRU) 核酸质控品,猪种布鲁氏杆菌 (BRU) 核酸质控品,羊种布鲁氏杆菌 (BRU) 核酸质控品,牛布鲁氏菌 (BRU) 阳性血清质控品,牛布鲁氏菌 (BRU) 阴性血清质控品,羊布鲁氏菌 (BRU) 阳性血清质控品,新城疫病毒 (NDV) 核酸质控品,口蹄疫病毒 O 型 (FMDV O) 核酸质控品,口蹄疫病毒 A 型 (FMDV A) 核酸质控品的核酸类、血清类⁴在中国境内生产。禽流感病毒 H5 亚型 (AIV H5) 核酸质控品,禽流感病毒 H7 亚

型（AIV H7）核酸质控品，禽白血病病毒（ALV J）阳性血清质控品，牛口蹄疫病毒 0A 型阳性血清质控品，通用流感病毒质控品，牛蓝舌病（BT）阳性血清质控品，牛病毒性腹泻（BVDV）核酸质控品，牛传染性鼻气管炎（IBRV）阳性血清质控品，牛传染性鼻气管炎（IBRV）阴性血清质控品，牛传染性鼻气管炎（IBRV）核酸质控品，牛种布鲁氏杆菌（BRU）核酸质控品，猪种布鲁氏杆菌（BRU）核酸质控品，羊种布鲁氏杆菌（BRU）核酸质控品，牛布鲁氏菌（BRU）阳性血清质控品，牛布鲁氏菌（BRU）阴性血清质控品，羊布鲁氏菌（BRU）阳性血清质控品，新城疫病毒（NDV）核酸质控品，口蹄疫病毒 0 型（FMDV 0）核酸质控品，口蹄疫病毒 A 型（FMDV A）核酸质控品的原料制备、定值配制、分装冻干、质控检定⁵在中国境内完成

本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。

公司名称（盖章）：内蒙古华鑫百澳生物科技有限公司

日期：2026 年 05 月 21 日