附件1

中国武汉种猪拍卖会种猪集中测定基本要求

为做好第18届中国武汉种猪拍卖会种猪测定工作，结合实际，提出如下要求，望贵公司积极配合以保障种猪集中测定工作的顺利开展。

**一、送测地点**

湖北省武汉市洪山区狮子山街1号，华中农业大学农业部种猪质量监督检验测试中心（武汉）

**二、送测时间**

2018年6月19-20日，请勿提前或推后。

**三、送测猪的要求**

1. 送测猪为公猪，品种为杜洛克或大约克夏。请按照附表规定的头数，结合本场的实际情况，选择不多于或少于文件规定的品种和数量，并在2018年6月9日以前将本中心种猪集中送测的基本情况（附件1）发送至中心检测室：

联系人：胡军勇，Email：hjy0804@mail.hzau.edu.cn

联系方式：手机13707126796，电话027-87287239，传真027-87287139。

2. 送测猪个体编号清楚，品种特征明显，系谱资料齐全（需填写3代系谱，原种一代请补充其进口原种的系谱档案，复印件即可，**个体号按国家统一15位编码填写**），系谱上写明品种、出生日期、初生重、断奶日龄及断奶重等。同窝21日龄育成头数不得少于8头（杜洛克猪7头）。须填写基本情况表（附表2-3）。

3. 送测猪必须健康，有本场主管兽医签署的健康证明，生长发育正常，无阴囊疝、脐疝、卧蹄、脊柱塌陷等遗传缺陷。送测猪在送测前须进行常规免疫，有每头猪的免疫资料，如接种疫苗种类和日期等。血样需在省级以上动物疫病诊断中心进行检测，血样采集及运送方法：全血采集后应静置半小时以上（使血清充分析出），24小时内送达（切勿冷冻），血样编号采用1～24的简单阿拉伯数字编号，并提供数字编号与原场号的对应清单。送检单位因路途遥远，短时间内无法到达，应分离血清运送（冰盒保存）。检测项目主要有：猪瘟抗体（进口ELISA），口蹄疫抗体（ELISA），伪狂犬抗体及野毒抗体（进口gB-ELISA、gE-ELISA），传胸抗体（ELISA），蓝耳病抗体（进口ELISA），高致病性猪蓝耳病病原（RT-PCR），圆环病原（PCR）。

4. 送测猪龄应在70日龄以内，个体重20kg－25kg（指送到武汉种猪质检中心之日的体重，请考虑运输损失，应激及疫病风险等因素）。

5. 请将省级动物疫病诊断中心出具的送测猪《检验报告》（复印件）以及相关表格（附表2-3）一并提交我中心归档保存。**猪个体须戴上检疫牌，携带完整的疫病检疫证明、运输证明**等。

6. 送测当日需填写中心提供的标准格式委托书和承诺书（包括对测定期间及不合格种猪的淘汰处理等），并办理相关手续。

附件：

1.送测猪场基本情况表

2.送测种猪基本情况表

国家家畜工程技术研究中心

农业部种猪质量监督检验测试中心（武汉）

二O一八年二月

中国武汉种猪拍卖会送测猪场基本情况表

（此表每场填写一张）

一．本场种猪的营养水平

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 品种 | 项目 | DE（猪消化能）Mcal/ kg | CP（粗蛋白）（％） | Lys（赖氨酸）（％） |
|  | 15~30 kg |  |  |  |
| 30~60 kg |  |  |  |
| 60~100 kg |  |  |  |
|  | 15~30 kg |  |  |  |
| 30~60 kg |  |  |  |
| 60~100 kg |  |  |  |
|  | 15~30 kg |  |  |  |
| 30~60 kg |  |  |  |
| 60~100 kg |  |  |  |

二．本场各品种现场测定平均水平

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品种 | 测定时间 | 测定数量（头） | 日增重（g/d） | 饲料转化率 | 活体背膘厚（mm） | 达100Kg体重日龄（d） | 活体瘦肉率（％） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

三．猪场疾病情况（是打“√”，否打“×”）

 1．本场近三个月内是否发生过猪瘟？（）

 2．本场近三个月内是否发生过口蹄疫？（）

 3．本场是否存在下列疾病？

①猪痿缩性鼻炎（）②传染性胸膜肺炎（）③猪伪狂犬病（）

④猪附红细胞体病（）⑤蓝耳病（）⑥布氏杆菌病（）

⑦猪水泡病（）⑧猪密螺旋体病（）⑨猪霉形体肺炎（）

场长签字： 联系电话： 单位公章：

送测种猪基本情况表

（此表每头种猪填写一张，引进原种一代请附系谱卡复印件）

一．送测个体情况

|  |  |
| --- | --- |
| 场名 |  |
| 通信地址 | 邮编： |
| 猪号 |  | 品种 |  | 出生日期 |  |
| 断奶日期 |  | 断奶日龄 | 天 | 断奶体重 | kg |
| 胎次 |  | 同窝产仔数 | 头 | 同窝产活仔数 | 头 |
| 同窝有何遗传缺陷 |  | 离场日期 |  | 离场体重 | kg |

二．送测个体系谱（联合育种单位需填写15位编码）

**三．送测猪免疫及驱虫情况**

**1．免疫情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 疫苗名称 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 疫苗生产商 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 免疫日期 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 免疫日龄 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 免疫剂量 |  |  |  |  |  |  |  |  |

**2．驱虫日期**：使用药物和剂量：使用方法：

**附：送测猪抽血检测结果表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 检验项目 | 五号病 | 猪瘟 | 痿鼻 | 传胸 | 伪狂犬 | 蓝耳病 | 圆环2型 |
| 抽血日期 |  |  |  |  |  |  |  |
| 检验单位 |  |  |  |  |  |  |  |
| 检验日期 |  |  |  |  |  |  |  |
| 检测结果 |  |  |  |  |  |  |  |
| 检测结论 |  |  |  |  |  |  |  |

场长签字： 联系电话： 单位公章：