

合同编号：动卫经合(2026)k03-019号

广东省农业科学院动物卫生研究所
横向科技项目合同书

项目名称：东莞市东城农业技术服务中心动物疫病检验检测服务采购

项目委托方（甲方）：东莞市东城农业技术服务中心

企业 高校 参公事业单位 非参公事业单位

社会组织 政府 个人

项目受托方（乙方）：广东省农业科学院动物卫生研究所

项目研究负责人：张怀婷

项目研究起止时间：2026年3月25日至2026年12月31日

广东省农业科学院动物卫生研究所制

二〇二三年

送检份数分期支付乙方，具体收费标准见表1。协议期限从2026年3月23日起至2026年12月31日止。

表1 检测收费表

序号	检测项目	检测方法	收费(元/每份)	认可类别
1	犬瘟热病毒核酸	RT-PCR方法	180	CNAS认可
2	犬细小病毒核酸	PCR方法	180	CNAS认可
3	猫泛白细胞减少症病毒核酸(猫瘟病毒核酸)	荧光PCR方法	180	CNAS认可

乙方指定张怀婷(15992513662)为项目负责人，负责项目的跟进与沟通，包括样品的接收、检测、检测结果与报告发放等工作。

乙方账户信息：

税号：1244000045586303XG；

全称：广东省农业科学院动物卫生研究所；

开户银行：中国工商银行广州五山支行；

账号：3602002609000238709；

地址及电话：广州市天河区五山白石岗 020-85291462。

甲方开票信息：

单位全称：东莞市东城农业技术服务中心

统一社会信用代码 12441900765716967X

账号:120010190010040784；

开户行：东莞农商行东城支行

地址：东莞市东城温塘温周路 212 号

联系电话：0769--22670631

三、双方权利及义务

(一) 甲方权利及义务

1. 甲方负责自行提供样品，甲方负责及时向乙方提供项目实施所需的样品。

2. 甲方负责样品的运输并符合样品运输过程储存的相关规定，确保样品有效。

(二) 乙方权利及义务

1. 乙方负责按甲方的要求对送检样品进行相应的检测。乙方应严格按照专业检测方法与程序进行检测，不得弄虚作假。乙方应保证检测结果客观真实，不得擅自更改检测结果。

2. 乙方应对检测相关的如：方法、结果及检测报告保密，未经甲方同意不得泄露给第三方。

3. 乙方负责出具规范的检测报告。

四、违约责任

1. 双方应当认真履行本协议的各项义务。

2. 乙方只对甲方送检的样品负责。

3. 样品的检测结果与样品所代表的同种产品物质真实情况存在的客观误差所引发的一切法律后果均由甲方自行承担。

4. 如因乙方过错导致样品的检测结果与样品的真实情况超过正常的客观误差范围，乙方承担此样品此检测项目的二倍检测费用的赔偿责任；除此外，乙方对其它任何原因（如样品运输条件等）导致的检测结果误差及检测结果的使用不承担任何法律责任。

五、其他约定

1. 本协议在执行过程中发生争执或纠纷，双方应友好协商解决，无法协商解决的，双方均可向合同签订地人民法院提起诉讼解决，违约方承担全部经济损失和法律责任，并承担守约方主张权利所产生的一切费用，包括但不限于诉讼费、律师费等各种费用。

2. 如有未尽事宜，双方共同签署补充协议，补充协议与本协议具有同等法律效力。

3. 如有项目的增减，经甲乙双方书面确认后，按实际项目量结算。

4. 本协议一式四份，甲、乙各执两份，均具有同等法律效力，自双

方签订之日起生效。

(以下无正文)

甲方：东莞市东城农业技术服务中心

(盖章)

项目负责人签字：

日期：2026年3月25日



乙方：广东省农业科学院动物卫生研究所

(盖章)

项目负责人签字：

日期：2026年3月25日



