

湘阴县农业农村局

询价函

受邀报价单位：

因 2026 年农产品质量安全定量监测工作需要，我单位拟采用询比价采购方式进行委托检测服务的批量采购，请按以下要求于 2026 年 1 月 31 日 17 时 00 分前向我单位提交以下报价文件。

一、报价文件组成

- 报价单：严格按照附件《报价单》格式填写并盖章确认。
- 资质证明：营业执照副本复印件（加盖公章）、CMA/CATL 等相关检测资质证书复印件（加盖公章）。
- 服务方案简述：简要说明服务响应流程、质量控制措施等。

二、报价要求

1. 报价时应明确标注每批次单价，并细分为未上市产品单价与上市产品单价。报价应完整涵盖完成单批次检测所需的全部费用，包括但不限于：样品接收、运输、保存、检验检测、数据处理、报告编制与交付、基础售后服务（如必要的解释说明）等一切相关成本。一旦委托方与受委托方签订《委托检测协议》，将不再增补任何额外费用。协议期内的最终交易总金额，将根据 2026 年度内实际发生的、经双方确认的抽检总批次数量，分别按对应的未上市/上市产品单价计算得出并进行结算。

2. 抽检品类主要聚焦于蔬菜、水果、畜禽产品及养殖水产品。对于未上市的抽样产品，检测项目仅限于禁用与不得使用药物项目；若抽样产品确定为上市产品，则需加测常规药物项目。检测项目及检测方法必须严格遵循《国家农产品质量安全监督抽查实施细则（2025年）》的要求。若2026年发布新版细则，则需满足新版要求，但报价保持不变。

3. 受委托方在接收到样品后，应立即启动检测工作，确保高效完成。每批次检测完成后，检测结果需“随检随报”，并在7-10个工作日内出具正式《检验检测报告》，报告格式、内容、签章等须符合国家相关规定。

4. 报价文件递交地点：湖南省岳阳市湘阴县新世纪大道湘阴县农业农村局农产品质量安全监管股（414室）。

三、联系方式

联系人：殷平，13874028160

- 附件：
1. 蔬菜产品检测项目及报价单
 2. 水果产品检测项目及报价单
 3. 畜禽产品检测项目及报价单
 4. 水产品检测项目及报价单



附件1. 蔬菜产品检测项目及报价单

序号	品种	依据法律法规或标准	检测项目	备注	检测方法	未上市产品单价(元)	上市产品单价(元)	产品采样单价(元)
1	豇豆(18)	GB 2763-2021 GB 2763.1-2022(甲氨基阿维菌素苯甲酸盐)	<p>禁限用：氧乐果、甲拌磷、甲基异柳磷、灭多威、克百威、氟虫腈、水胺硫磷、乙酰甲胺磷、毒死蜱、三唑磷。</p>	<p>甲拌磷：甲拌磷及其氧类似物(亚砷、砷)之和，以甲拌磷表示；</p> <p>克百威：克百威及3-羟基克百威之和，以克百威表示；</p>	<p>GB 23200.121-2021 GB 23200.113-2018 NY/T 761-2008 GB 23200.116-2019 GB/T 5009.144-2003 GB 23200.112-2018 GB 23200.8-2016 GB/T 5009.145-2003 GB/T 5009.103-2003 GB/T 20769-2008 NY/T 1725-2009 GB 23200.39-2016 GB/T 23584-2009 GB 23200.20-2016 GB 23200.19-2016 NY/T 1379-2007 GB/T 5009.146-2008</p>			
			<p>常规：灭蝇胺、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、噻虫嗪、啉虫脒、阿维菌素氯虫苯甲酰胺、氯氟氰菊酯、倍硫磷。</p>	<p>氟虫腈：氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砷、氟虫腈硫醚之和，以氟虫腈表示；</p> <p>氯氟氰菊酯：异构体之和；</p> <p>倍硫磷：倍硫磷及其氧类似物(亚砷、砷化合物)之和，以倍硫磷表示。</p>				
2	芹菜(24)	GB 2763-2021	<p>禁限用：甲胺磷、氧乐果、甲拌磷、对硫磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、涕灭威、灭多威、克百威、氟虫腈、乐果、内吸磷、久效磷、水胺硫磷、乙酰甲胺磷、氯唑磷、毒死蜱、三唑磷。</p>	<p>甲拌磷：甲拌磷及其氧类似物(亚砷、砷)之和，以甲拌磷表示；</p> <p>涕灭威：涕灭威及其氧类似物(亚砷、砷)之和，以涕灭威表示；</p> <p>氯氟氰菊酯：异构体之和；</p>	<p>GB 23200.121-2021 GB 23200.113-2018 GB 23200.112 GB 23200.116-2019 GB/T 5009.145-2003 GB/T 5009.144-2003 GB 23200.8-2016 GB/T 5009.103-2003 GB 23200.19 GB 23200.20 GB/T 5009.103-2003 NY/T 761-2008 NY/T 1379 GB/T 5009.102 GB/T 5009.105 GB/T 23584</p>			
			<p>常规：阿维菌素、辛硫磷、氯氟氰菊酯、百菌清、啉虫脒、甲萘威。</p>	<p>克百威：克百威及3-羟基克百威之和，以克百威表示；</p> <p>氟虫腈：氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砷、氟虫腈硫醚之和，以氟虫腈表示。</p>				

附件1. 蔬菜产品检测项目及报价单

序号	品种	依据法律法规或标准	检测项目	备注	检测方法	未上市产品单价(元)	上市产品单价(元)	产品采样单价(元)				
3	菜薹(18)	GB 2763-2021	禁限用： 甲胺磷、氧乐果、甲拌磷、对硫磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、涕灭威、灭多威、克百威、氟虫腈、乐果、内吸磷、久效磷、水胺硫磷、乙酰甲胺磷、氯唑磷、毒死蜱、三唑磷。		GB 23200.121-2021 GB 23200.113-2018 GB/T 5009.103-2003 NY/T 761-2008 GB 23200.116-2019 GB/T 5009.145-2003 GB/T 5009.144-2003 GB 23200.112-2018 GB/T 20769-2008 GB 23200.8-2016							
4	茼蒿(18)											
5	油麦(18)											
6	蕹菜(18)											
7	葱(18)											
8	姜(18)											
9	其他蔬菜(18)											
10	韭菜(27)					GB 2763-2021	禁限用： 甲胺磷、氧乐果、甲拌磷、对硫磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、涕灭威、灭多威、克百威、氟虫腈、乐果、内吸磷、久效磷、水胺硫磷、乙酰甲胺磷、氯唑磷、毒死蜱、三唑磷。	甲拌磷：甲拌磷及其氧类似物(亚砷、砷)之和，以甲拌磷表示； 涕灭威：涕灭威及其氧类似物(亚砷、砷)之和，以涕灭威表示； 氯氟氰菊酯：异构体之和； 克百威：克百威及3-羟基克百威之和，以克百威表示； 氟虫腈：氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砷、氟虫腈硫酸酯之和，以氟虫腈表示； 倍硫磷：倍硫磷及其氧类似物(亚砷、砷化合物)之和，以倍硫磷表示。	GB 23200.121-2021 GB 23200.113-2018 GB/T 5009.103-2003 NY/T 761-2008 GB 23200.116-2019 GB/T 5009.145-2003 GB/T 5009.144-2003 GB 23200.112-2018 GB/T 20769-2008 GB 23200.8-2016 GB 23200.19 GB 23200.20 NY/T 1379 GB/T 23379 GB/T 23584 GB 23200.39 GB 23200.49 GB/T 5009.218 GB/T 5009.146 GB/T 5009.102			
11	普通白菜(27)											
12	辣椒(27)											
13	香菜(27)											
14	菠菜(27)											
15	大白菜(27)											
16	山药(27)											
17	番茄(27)											
18	茄子(27)											
19	黄瓜(27)											
20	甘蓝(27)											
21	花椰菜(27)											
22	冬瓜(27)											
23	马铃薯(27)											
24	白萝卜(27)											
25	胡萝卜(27)		常规： 阿维菌素、吡虫啉、啶虫脒、噻虫嗪、苯醚甲环唑、氯氟氰菊酯、倍硫磷、辛硫磷、吡唑醚菌酯。									

*抽样产品未上市的只检测禁限用农药项目，抽样产品确定为上市产品需加测常规药物项目。

附件2. 水果产品检测项目及报价单

序号	品种	依据法律法规或标准	检测项目	备注	检测方法	未上市产品单价(元)	上市产品单价(元)	产品采样单价(元)
1	浆果类(草莓)(25)	GB 2763-2021	禁限用： 甲胺磷、氧乐果、甲拌磷、对硫磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、涕灭威、灭多威、克百威、氟虫腈、乐果、内吸磷、久效磷、水胺硫磷、乙酰甲胺磷、氯唑磷。	甲拌磷：甲拌磷及其氧类似物(亚砷、砷)之和，以甲拌磷表示； 涕灭威：涕灭威及其氧类似物(亚砷、砷)之和，以涕灭威表示； 氯氟氰菊酯：异构体之和；	GB 23200.121-2021 GB 23200.113-2018 GB/T 5009.103-2003 NY/T 761-2008			
2	浆果类(葡萄)(25)				GB 23200.116-2019 GB/T 5009.145-2003 GB/T 5009.144-2003			
3	柑橘类(柑、橘、橙等)(25)				GB 23200.112-2018 GB/T 20769-2008 GB/T 5009.145-2003 GB 23200.8-2016 GB/T 5009.103-2003			
4	仁果类(苹果)(25)		常规： 阿维菌素、吡虫啉、啶虫脒、噻虫嗪、苯醚甲环唑、氯氟氰菊酯、倍硫磷、辛硫磷、吡唑醚菌酯。	克百威：克百威及3-羟基克百威之和，以克百威表示； 氟虫腈：氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砷、氟虫腈硫醚之和，以氟虫腈表示。	GB 23200.19 GB 23200.20 NY/T 1379 GB/T 23379			
5	仁果类(梨)(25)				GB/T 23584 GB 23200.39 GB 23200.49			
6	核果类(桃、枣等)(25)				GB/T 5009.218 GB/T 5009.146 GB/T 5009.102			
7	其他水果(16)		禁限用： 甲胺磷、氧乐果、甲拌磷、对硫磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、涕灭威、灭多威、克百威、氟虫腈、乐果、内吸磷、久效磷、水胺硫磷、乙酰甲胺磷、氯唑磷。	甲拌磷：甲拌磷及其氧类似物(亚砷、砷)之和，以甲拌磷表示； 涕灭威：涕灭威及其氧类似物(亚砷、砷)之和，以涕灭威表示； 克百威：克百威及3-羟基克百威之和，以克百威表示； 氟虫腈：氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砷、氟虫腈硫醚之和，以氟虫腈表示。	GB 23200.121-2021 GB 23200.113-2018 GB/T 5009.103-2003 NY/T 761-2008 GB 23200.116-2019 GB/T 5009.145-2003 GB/T 5009.144-2003 GB 23200.112-2018 GB/T 20769-2008 GB 23200.8-2016 GB/T 5009.103-2003			

*抽样产品未上市的只检测禁限用农药项目，抽样产品确定为上市产品需加测常规药物项目。

附件3. 畜禽产品检测项目及报价单

序号	品种	依据法律法规或标准	检测项目	备注	检测方法	未上市产品单价(元)	上市产品单价(元)	产品采样单价(元)
1	家畜肉(牛肉、羊肉、猪肉等)(9)	<p>克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、氯霉素：农业农村部公告 第250号</p> <p>地塞米松、倍他米松、磺胺类、多西环素、四环素类：GB 31650-2019</p>	<p>禁用：克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、氯霉素。</p> <p>常规：地塞米松、倍他米松、磺胺类、多西环素、四环素类。</p>	<p>羊肉：暂无地塞米松、倍他米松的残留限量，仅出检测数据，不作判定；</p> <p>磺胺类药物：以磺胺间甲氧嘧啶、磺胺二甲嘧啶、磺胺甲恶唑、磺胺(间)二甲氧嘧啶、磺胺喹恶啉的兽药原型之和判定；</p> <p>羊肉中多西环素仅出检测数据，不作判定；</p> <p>四环素类以土霉素、金霉素、四环素加和判定。</p>	<p>克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇：GB 31658.22-2022、农业部1025号公告-18-2008</p> <p>氯霉素：GB 31658.20-2022、GB/T 22338-2008、GB/T 20756-2006</p> <p>地塞米松、倍他米松：农业部1031号公告 -2-2008</p> <p>磺胺类：GB 31658.17-2021</p> <p>多西环素：GB31659.2-2022</p> <p>四环素类：GB 31658.17-2021</p>			
2	猪肝(6)	<p>克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、氯霉素：农业农村部公告 第250号</p> <p>地塞米松、倍他米松：GB 31650-2019</p>	<p>禁用：克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、氯霉素。</p> <p>常规：地塞米松、倍他米松。</p>	/	<p>克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇：GB 31658.22-2022、农业部1025号公告-18-2008</p> <p>氯霉素：GB 31658.20-2022、GB/T 22338-2008、GB/T 20756-2006</p> <p>地塞米松、倍他米松：农业部1031号公告 -2-2008</p>			

附件3. 畜禽产品检测项目及报价单

序号	品种	依据法律法规或标准	检测项目	备注	检测方法	未上市产品单价(元)	上市产品单价(元)	产品采样单价(元)
3	禽蛋(鸡蛋、鸭蛋、鹌鹑蛋等)(10)	<p>氯霉素：农业农村部公告 第250号</p> <p>氟苯尼考、恩诺沙星、氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星、多西环素：GB31650.1-2022</p> <p>甲硝唑、地美硝唑(二甲硝咪唑)：GB 31650-2019</p>	<p>禁用：氯霉素。</p> <p>产蛋期不得使用：氟苯尼考、恩诺沙星、多西环素。</p> <p>停用：诺氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星和洛美沙星。</p> <p>不得检出：甲硝唑、地美硝唑(二甲硝咪唑)。</p>	<p>SN/T2624-2010适用于鸡蛋中甲硝唑和地美硝唑(二甲硝咪唑)残留量的测定，其他类禽蛋参照此法检测，但仅出数据，不作判定；</p> <p>GB31658.20-2022适用于鸡蛋中氟苯尼考胺残留量的测定，其他类禽蛋参照此法检测，但仅出数据，不作判定；</p> <p>氟苯尼考：以氟苯尼考与代谢物氟苯尼考胺加和判定；</p> <p>恩诺沙星：以恩诺沙星与环丙沙星加和判定。</p>	<p>氯霉素：GB 31658.20-2022、GB/T 22338-2008</p> <p>氟苯尼考：GB31658.20-2022 GB/T 22338-2008</p> <p>恩诺沙星、诺氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星和洛美沙星：GB/T 21312-2007、GB/T 20366-2006</p> <p>甲硝唑、地美硝唑(二甲硝咪唑)：SN/T 2624-2010</p> <p>多西环素：GB 31659.2-2022、GB 31658.6-2021</p>			
4	禽肉(鸡肉、鸭肉、鸽肉等)(10)	<p>硝基呋喃类、氯霉素：农业农村部公告 第250号</p> <p>诺氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星和洛美沙星：GB 31650.1-2022</p> <p>恩诺沙星、沙拉沙星、达氟沙星、甲氧苄啶：GB 31650-2019</p>	<p>禁用：硝基呋喃类、氯霉素。</p> <p>停用：诺氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星和洛美沙星。</p> <p>常规：恩诺沙星、沙拉沙星、达氟沙星、甲氧苄啶。</p>	<p>硝基呋喃类包括：呋喃唑酮、呋喃西林、呋喃它酮、呋喃妥因代谢物(AOZ、SEM、AMOZ、AHD)；</p> <p>恩诺沙星：以恩诺沙星与环丙沙星加和判定；</p> <p>鸭肉、鹅肉中沙拉沙星仅出检测数据，不作判定。</p>	<p>硝基呋喃类：GB/T21311-2007</p> <p>氯霉素：GB 31658.20-2022、GB/T 22338-2008、GB/T 20756-2006</p> <p>恩诺沙星、诺氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星和洛美沙星、沙拉沙星、达氟沙星：GB31658.17-2021、GB/T 20366-2006</p> <p>甲氧苄啶：GB 29702-2013、GB/T 21316-2007</p>			

*抽样产品未上市的只检测禁用药品及其他化合物、停用兽药、产蛋期不得使用药物(禽蛋中)等项目，抽样产品确定为上市产品需加测常规药物项目。

附件4. 水产品检测项目及报价单

序号	品种	依据法律法规或标准	检测项目	备注	检测方法	未上市产品单价(元)	上市产品单价(元)	产品采样单价(元)
1	鳊鱼、大口黑鲈、鲫鱼、乌鲤、黄鳝、泥鳅、巴沙鱼、青鱼、鲢鱼、草鱼、鲤鱼、黄颡鱼(12)	<p>氯霉素、孔雀石绿、硝基呋喃类：农业农村部公告 第250号</p> <p>氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星：GB 31650.1-2022</p> <p>地西洋、恩诺沙星、磺胺类、氟苯尼考：GB 31650-2019</p> <p>甲氧苄啶：/</p>	<p>禁用：氯霉素、孔雀石绿(有色孔雀石绿和无色孔雀石绿)、硝基呋喃类代谢物(呋喃唑酮代谢物AOZ、呋喃它酮代谢物AMOZ、呋喃西林代谢物SEM和呋喃妥因代谢物AHD)。</p> <p>停用：氟喹诺酮类(诺氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星和洛美沙星)。</p> <p>不得检出：地西洋。</p> <p>常规：磺胺类(磺胺嘧啶、磺胺二甲氧嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶、磺胺异噁唑(磺胺二甲基异噁唑)、磺胺甲基异噁唑(磺胺甲噁唑)、氟苯尼考与氟苯尼胺之和、恩诺沙星与环丙沙星之和、甲氧苄啶。</p>	<p>残留标志物：恩诺沙星以恩诺沙星与环丙沙星之和计、氟苯尼考以氟苯尼考与氟苯尼胺之和计；</p> <p>硝基呋喃类包括：呋喃唑酮、呋喃西林、呋喃它酮、呋喃妥因代谢物(AOZ、SEM、AMOZ、AHD)；</p> <p>磺胺类检测：磺胺嘧啶、磺胺二甲氧嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶、磺胺异噁唑(磺胺二甲基异噁唑)、磺胺甲基异噁唑(磺胺甲噁唑)，残留量以兽药原型之和判定。</p>	<p>氯霉素：GB 31656.16-2022、GB/T 22338-2008、GB/T 20756-2006</p> <p>孔雀石绿：GB/T 20361-2006、GB/T 19857-2005</p> <p>硝基呋喃类：GB 31656.13-2021、农业部783号公告-1-2006</p> <p>氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星：农业部1077号公告-1-2008、GB/T 20366-2006</p> <p>地西洋：SN/T 3235-2012</p> <p>恩诺沙星：农业部1077号公告-1-2008、GB/T20366-2006</p> <p>磺胺类：农业部1077号公告-1-2008</p> <p>氟苯尼考：GB 31656.16-2022、GB/T 22338-2008、GB/T 20756-2006</p> <p>甲氧苄啶：GB 29702-2013、GB/T 21316-2007</p>			

附件4. 水产品检测项目及报价单

序号	品种	依据法律法规或标准	检测项目	备注	检测方法	未上市产品单价(元)	上市产品单价(元)	产品采样单价(元)
2	牛蛙、虾、贝类 (12)	<p>氯霉素、孔雀石绿、硝基呋喃类：农业农村部公告 第250号</p> <p>氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星：GB 31650.1-2022</p> <p>地西洋、恩诺沙星、磺胺类、氟苯尼考：GB 31650-2019</p> <p>甲氧苄啶：/</p>	<p>禁用：氯霉素、孔雀石绿(有色孔雀石绿和无色孔雀石绿)、硝基呋喃类代谢物(呋喃唑酮代谢物AOZ、呋喃它酮代谢物AMOZ、呋喃西林代谢物SEM和呋喃妥因代谢物AHD)。</p> <p>停用：氟喹诺酮类(诺氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、洛美沙星)。</p> <p>不得检出：地西洋。</p> <p>常规：恩诺沙星、磺胺类、氟苯尼考、甲氧苄啶。</p>	<p>残留标志物：恩诺沙星以恩诺沙星与环丙沙星之和计、氟苯尼考以氟苯尼考与氟苯尼胺之和计；</p> <p>硝基呋喃类包括：呋喃唑酮、呋喃西林、呋喃它酮、呋喃妥因代谢物(AOZ、SEM、AMOZ、AHD)；</p> <p>磺胺类检测：磺胺嘧啶、磺胺二甲氧嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶、磺胺异恶唑(磺胺二甲异噻唑)、磺胺甲基异恶唑(磺胺甲噻唑)，残留量以兽药原型之和判定；</p> <p>GB 31656.16-2022适用于鱼、虾、鳖、贝海参等水产品可食组织中氯霉素、甲砒霉素、氟苯尼考和氟苯尼考胺残留测定。牛蛙(肉)中氟苯尼考胺测定参照此法，但仅出数据，不作判定。</p>	<p>氯霉素：GB/T 22338-2008、GB/T 20756-2006</p> <p>孔雀石绿：GB/T 20361-2006、GB/T 19857-2005</p> <p>硝基呋喃类：农业部783号公告-1-2006</p> <p>氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星：农业部1077号公告-1-2008</p> <p>地西洋：SN/T 3235-2012</p> <p>恩诺沙星：农业部1077号公告-1-2008</p> <p>磺胺类：农业部1077号公告-1-2008</p> <p>氟苯尼考：GB/T 22338-2008、GB/T 20756-2006</p> <p>甲氧苄啶：GB/T 21316-2007</p>			

附件4. 水产品检测项目及报价单

序号	品种	依据法律法规或标准	检测项目	备注	检测方法	未上市产品单价(元)	上市产品单价(元)	产品采样单价(元)
3	其他水产品(8)	氯霉素、孔雀石绿、硝基呋喃类：农业农村公告 第250号 氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星：GB 31650.1-2022 地西洋、恩诺沙星、磺胺类、氟苯尼考：GB 31650-2019 甲氧苄啶：/	禁用： 氯霉素、孔雀石绿(有色孔雀石绿和无色孔雀石绿)、硝基呋喃类代谢物(呋喃唑酮代谢物AOZ、呋喃它酮代谢物AMOZ、呋喃西林代谢物SEM和呋喃妥因代谢物AHD)。 停用： 氟喹诺酮类(诺氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星和洛美沙星)。 不得检出： 地西洋。	硝基呋喃类包括：呋喃唑酮代谢物AOZ、呋喃它酮代谢物AMOZ、呋喃西林代谢物SEM和呋喃妥因代谢物AHD)。	氯霉素：GB 31656.16-2022、GB/T 22338-2008、GB/T 20756-2006 孔雀石绿：GB/T 20361-2006、GB/T 19857-2005 硝基呋喃类：GB 31656.13-2021、农业部783号公告-1-2006 氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星：农业部1077号公告-1-2008、GB/T 20366-2006 地西洋：SN/T 3235-2012			
*抽样产品未上市的只检测禁用药品及其他化合物、停用兽药等项目，抽样产品确定为上市产品需加测常规药物项目。								