



2026年恩平市农产品质量安全定量检测服务项目计划表

检测类型		样品品种		检测项目明细	抽检批次
风险监测		畜禽产品	猪肝	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、特布他林、西马特罗、非诺特罗、氯丙那林、妥布特罗、喷布特罗、磺胺二甲嘧啶、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺甲噁唑、磺胺（间）二甲氧嘧啶、磺胺喹噁啉、金霉素、土霉素、四环素、多西环素	35
			畜肉（猪肉）	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、特布他林、西马特罗、非诺特罗、氯丙那林、妥布特罗、喷布特罗、磺胺二甲嘧啶、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺甲噁唑、磺胺（间）二甲氧嘧啶、磺胺喹噁啉、金霉素、土霉素、四环素、多西环素、恩诺沙星、环丙沙星	35
例行监测			禽肉（鸡肉、乌骨鸡肉、鸭肉、鹅肉、鸽肉）	氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星、恩诺沙星、环丙沙星、沙拉沙星、达氟沙星、甲氧苄啶、金刚烷胺、氯霉素、氟苯尼考、氟苯尼考胺、甲矾霉素	45

	水产品	<p>监测品种：主要包括大口黑鲈、乌鳢、鳊鱼、黄颡鱼、鲃类(含大菱鲃和牙鲃)、罗非鱼、草鱼、鲤鱼、鲫鱼、鲢鱼、鳙鱼、鲶鱼、鳊鱼、鳊鱼、斑点叉尾鮰、南美白对虾、泥鳅、黄鳝、牛蛙、蟹类、贝类等。</p>	<p>氯霉素、孔雀石绿、硝基呋喃类代谢物(呋喃唑酮代谢物 AOZ、呋喃西林代谢物 SEM、呋喃它酮代谢物 AMOZ、呋喃妥因代谢物 AHD)、地西泮、氟喹诺酮类(诺氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、洛美沙星)、甲砒霉素、氟苯尼考、氟苯尼考胺、恩诺沙星和环丙沙星、磺胺噻唑、磺胺嘧啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺二甲嘧啶、磺胺甲基异噁唑、磺胺多辛、磺胺异噁唑、磺胺喹噁啉、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶、磺胺氯哒嗪和磺胺甲噻二唑、四环素、土霉素和金霉素、多西环素、甲氧苄啶</p>	40
特色农产品专项监测	草莓		<p>(1) 种植业产品监测项目：禁用农药：甲胺磷、对硫磷、甲基对硫磷、六六六、三氯杀螨醇；甲拌磷(包括甲拌磷砒和甲拌磷亚砒)、水胺硫磷、甲基异柳磷、灭线磷；限用农药：氧乐果、克百威(包括3-羟基克百威)、涕灭威(包括涕灭威砒和涕灭威亚砒)、氟虫腈(包括氟甲腈、氟虫腈硫醚、氟虫腈砒)、毒死蜱、三唑磷、乐果、乙酰甲胺磷、灭多威、丁硫克百威、内吸磷、硫环磷、氯唑磷；常规农药：氰戊菊酯、敌敌畏、丙溴磷、杀螟硫磷、二嗪磷、马拉硫磷、亚胺硫磷、伏杀硫磷、辛硫磷、氯氰菊酯、甲氰菊酯、氯氟氰菊酯、氟氯氰菊酯、溴氰菊酯、联苯菊酯、氟胺氰菊酯、氟氰戊菊酯、三唑酮、百菌清、异菌脲、甲萘威、腐霉利、五氯硝基苯、乙烯菌核利、多菌灵、吡虫啉、倍硫磷(含倍硫磷砒、倍硫磷亚砒)、丙环唑、多杀霉素、啶虫脒、哒螨灵、苯醚甲环唑、啉霉胺、氨基阿维菌素苯甲酸盐、烯酰吗啉、虫螨腈、咪鲜胺、啉菌酯、二甲戊灵、噻虫嗪、氟啶脲、灭幼脲、灭蝇胺、甲霜灵、霜霉威、多效唑、氯吡脲、氯虫苯甲酰胺、氯菊酯(异构体之和)、醚菊酯、虫酰肼、吡唑醚菌酯、戊唑醇、乙基多杀菌素、抑霉唑、噻虫胺、阿维菌素、除虫脲、腈苯唑。(水果中加测噻菌灵、甲基硫菌灵，韭菜、豇豆加检：灭蝇胺、虫螨腈)</p> <p>(2) 禽肉监测项目：氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星、恩诺沙星、环丙沙星、沙拉沙星、达氟沙星、甲氧苄啶、金刚烷胺、氯霉素、氟苯尼考、氟苯尼考胺、甲砒霉素。</p>	5
	香蕉			6
	荔枝			2
	龙眼			3
	柑、桔、橙			15
	柠檬			4
	豇豆			12
	韭菜			3
	菠菜			1
	白菜心			6
	茨菇			2
	马铃薯			8
	粉葛			3
	沙葛			2
毛薯		2		

	番薯	<p>(3) 禽蛋监测项目：恩诺沙星、环丙沙星、沙拉沙星、达氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星、金刚烷胺、氯霉素、氟苯尼考胺、甲矾霉素、多西环素。</p> <p>(4) 畜产品监测项目：克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、特布他林、西马特罗、非诺特罗、氯丙那林、妥布特罗、喷布特罗、磺胺二甲嘧啶、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺甲噁唑、磺胺（间）二甲氧嘧啶、磺胺喹噁啉、金霉素、土霉素、四环素、多西环素、恩诺沙星、环丙沙星</p> <p>(5) 水产品监测项目：氯霉素、孔雀石绿、硝基呋喃类代谢物（呋喃唑酮代谢物 AOZ、呋喃西林代谢物 SEM、呋喃它酮代谢物 AMOZ、呋喃妥因代谢物 AHD）、地西泮、氟喹诺酮类（诺氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、洛美沙星）、甲矾霉素、氟苯尼考、氟苯尼考胺、恩诺沙星和环丙沙星、磺胺噻唑、磺胺嘧啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺二甲基嘧啶、磺胺甲基异噁唑、磺胺多辛、磺胺异噁唑、磺胺喹噁啉、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶、磺胺氯哒嗪和磺胺甲噻二唑、四环素、土霉素和金霉素、多西环素、甲氧苄啶</p>	5
	鸽		2
	禽蛋		3
	虾		3
	蟹		1
	二品一标、名特优新农产品及“粤字号”、“菜篮子”生产基地农业品牌农产品		15
重金属 风险排查	茶叶	监测项目：铅	4
	稻谷	监测项目：铅、镉、汞、砷、铬	12

节前检查	种植业产品	甲胺磷、对硫磷、甲基对硫磷、治螟磷、特丁硫磷、水胺硫磷、甲基异柳磷、氧乐果、毒死蜱	15
	畜产品	盐酸克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇	6
	禽肉	氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星、氯霉素	2
	水产品	呋喃唑酮代谢物 AOZ、呋喃西林代谢物 SEM、呋喃它酮代谢物 AMOZ、呋喃妥因代谢物 AHD、孔雀石绿、氯霉素	8
监督抽查	种植业产品 主要包括豇豆、韭菜、芹菜、大白菜、普通白菜、菜薹、茺荬（香菜）、辣椒、冬瓜、白萝卜、结球甘蓝、花椰菜、青花菜、蕹菜、叶用莴苣、菠菜、芥蓝、茄子、黄瓜、苦瓜、番茄、马铃薯和水果	禁用农药：甲胺磷、甲基对硫磷、六六六（ α -六六六、 β -六六六、 γ -六六六、 δ -六六六之和）、对硫磷、治螟磷；甲拌磷（包括甲拌磷砒和甲拌磷亚砒）、水胺硫磷、甲基异柳磷、久效磷； 限用农药：乙酰甲胺磷、氧乐果、乐果、三唑磷、毒死蜱、内吸磷、克百威（包括3-羟基克百威）、灭多威、涕灭威（涕灭威亚砒、涕灭威砒）、氟虫腈（氟甲腈、氟虫腈砒、氟虫腈硫醚） （备注：1. 豇豆同步检测灭蝇胺、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、噻虫嗪、噻虫胺、啉虫脒、阿维菌素、氯虫苯甲酰胺、氯氟氰菊酯、倍硫磷等常规农药。2. 水果同步检测吡唑醚菌酯、苯醚甲环唑、氯氟氰菊酯、多菌灵、吡虫啉、咪鲜胺、戊唑醇、噻虫嗪、噻虫胺、除虫脲、腈苯唑等常规农药。3. 其他种植业产品加测噻虫胺、噻虫嗪、氯氟氰菊酯、氯氟氰菊酯和甲氨基阿维菌素苯甲酸盐等常规农药。4. 以上常规农药检测方法判定依据按照 GB 2763、GB 2763.1 规定执行。）	111

畜禽产品	猪肉	恩诺沙星、环丙沙星、达氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星	52
	猪肝	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇	
	禽肉	恩诺沙星、环丙沙星、沙拉沙星、达氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星、氟苯尼考及氟苯尼考胺、氯霉素、呋喃唑酮代谢物 AOZ、呋喃它酮代谢物 AMOZ、呋喃西林代谢物 SEM、呋喃妥因代谢物 AHD	
	禽蛋	恩诺沙星、环丙沙星、沙拉沙星、达氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星、金刚烷胺、氯霉素、甲砒霉素、氟苯尼考和 氟苯尼考胺、多西环素（强力霉素）	
水产品	虾类、蟹、罗非鱼、加州鲈、草鱼、鲫鱼、乌鳢、黄颡鱼、鳙鱼、鲤鱼、泥鳅、牛蛙等。	<p>禁用药物：氯霉素、孔雀石绿(包括有色孔雀石绿和无色孔雀石绿)、呋喃唑酮代谢物 AOZ、呋喃它酮代谢物 AMOZ、呋喃西林代谢物 SEM、呋喃妥因代谢物 AHD；</p> <p>水产养殖中不得使用药物：地西洋；食品动物中停止使用药物：诺氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、洛美沙星；</p> <p>常规药物：甲砒霉素、氟苯尼考、氟苯尼考胺、恩诺沙星、环丙沙星、磺胺噻唑、磺胺嘧啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺二甲嘧啶、磺胺甲基异噁唑、磺胺多辛、磺胺异噁唑、磺胺喹噁啉、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶、磺胺氯哒嗪、磺胺甲噻二唑</p>	32
风险监测及监督抽查合计			500