附件1：

**2017年农产品质量安全检测能力验证项目及检测方法**

| **类别** | **验证项目** | **检测方法** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- |
| 农产品中农药残留检测A样 | 甲胺磷、甲基对硫磷、三唑磷、毒死蜱、氧乐果、水胺硫磷、乙酰甲胺磷、三唑酮、联苯菊酯、溴氰菊酯、氯氰菊酯、氰戊菊酯、甲氰菊酯、氯氟氰菊酯（三氟氯氰菊酯）、氟氯氰菊酯、百菌清、敌敌畏、吡虫啉、除虫脲、啶虫脒。 | 《蔬菜和水果中有机磷、有几氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定》（NY/T 761-2008） | 县级质检站报名此项 |
| 农产品中农药残留检测B样 | 甲胺磷、氧乐果、甲拌磷（包括甲拌磷砜和甲拌磷亚砜）、对硫磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、水胺硫磷、乐果、敌敌畏、毒死蜱、乙酰甲胺磷、三唑磷、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、六六六、滴滴涕、氯氰菊酯、氰戊菊酯、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、涕灭威（包括涕灭威砜和涕灭威亚砜）、灭多威、克百威（包括3-羟基克百威）、甲萘威、三氯杀螨醇、腐霉利、五氯硝基苯、乙烯菌核利、多菌灵、吡虫啉、  氟虫腈（包括氟甲腈、氟虫腈硫醚、氟虫腈砜）、啶虫脒、哒螨灵、苯醚甲环唑、嘧霉胺、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、烯酰吗啉、虫螨腈、咪鲜胺、嘧菌酯、二甲戊乐灵、噻虫嗪、氟啶脲、灭幼脲 | 《蔬菜和水果中有机磷、有几氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定》（NY/T 761-2008）  或  《水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法》（GB/T 19648-2006）  或  《水果和蔬菜中450种农药及相关化学品残留量的测定 液相质谱-串联质谱法》（GB/T 20769-2008） | 9个市（州）农产品质检中心报名此项 |
| 畜产品中兽药残留检测 | 鸡肉中氟喹诺酮类药物（恩诺沙星、环丙沙星、达氟沙星、沙拉沙星）残留的测定 | 《动物源性食品中氟喹诺酮类药物残留检测-高效液相色谱法》农业部1025号公告-14-2008 | 市（州）和县农产品质检机构参加 |
| 农产品中重金属的检测 | 铜 | 《食品安全国家标准  食品中铜的测定》（GB 5009.13-2017），采用新标准。 | 市（州）和县农产品质检机构参加 |