附件1

**本次检验项目**

一**、蔬菜制品**

**（一）抽检依据**

抽检依据《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2012）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）等标准及产品明示标准和指标的要求。

**（二）检验项目**

1.蔬菜干制品检验项目包括二氧化硫残留量。

2.腌渍食用菌检验项目包括铅（以Pb计）、总砷（As计）、镉（以Cd计）、总汞（以Hg计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、二氧化硫残留量、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量比例之和。

**二、食用农产品**

**（一）抽检依据**

抽检依据《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2012）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）等标准及产品明示标准和指标的要求。

**（二）检验项目**

1.菠菜(叶菜类蔬菜)检验项目包括毒死蜱、氟虫腈、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、阿维菌素、氧乐果、克百威。

2.辣椒（茄果类蔬菜）检验项目包括水胺硫磷、克百威、腐霉利、乐果。

3.韭菜（鳞茎类蔬菜）检验项目包括腐霉利、毒死蜱、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果、甲拌磷。

4.芹菜（叶菜类蔬菜）检验项目包括毒死蜱、甲拌磷、氧乐果、克百威。

5.普通白菜（叶菜类蔬菜）检验项目包括毒死蜱、氧乐果、氟虫腈、阿维菌素、啶虫脒、克百威。

6.豇豆（豆类蔬菜）检验项目包括克百威、灭蝇胺、氧乐果、水胺硫磷、阿维菌素。

7.番茄（茄果类蔬菜）检验项目包括苯醚甲环唑、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、毒死蜱、克百威、噁唑菌酮。

8.茄子（茄果类蔬菜）检验项目包括水胺硫磷、克百威、腐霉利、甲胺磷。

9.马铃薯（根茎类和薯芋类蔬菜）检验项目包括辛硫磷、水胺硫磷、克百威、对硫磷。

10.苹果检验项目包括铅（以Pb计）、三唑磷、氯唑磷、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、灭线磷、敌敌畏、对硫磷、毒死蜱。

11.梨检验项目包括多菌灵、铅（以Pb计）、敌敌畏、灭线磷、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果。

12.柑橘检验项目包括三唑磷、氯唑磷、多菌灵、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、灭线磷、丙溴磷、氧乐果。

13.桃检验项目包括铅（以Pb计）、克百威、多菌灵、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、甲胺磷。

14.葡萄检验项目包括多菌灵、甲霜灵和精甲霜灵、烯酰吗啉、敌敌畏、咪鲜胺。

15.西瓜检验项目包括涕灭威、辛硫磷、咪鲜胺、苯醚甲环唑。

16.猪肉检验项目包括克伦特罗、磺胺类（总量）、呋喃唑酮代谢物、氯丙嗪、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、莱克多巴胺、沙丁胺醇、五氯酚酸钠。

17.牛肉检验项目包括克伦特罗、磺胺类（总量）、呋喃唑酮代谢物、氯丙嗪、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、莱克多巴胺、五氯酚酸钠。

18.羊肉检验项目包括克伦特罗、磺胺类（总量）、呋喃唑酮代谢物、氯丙嗪、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、莱克多巴胺、五氯酚酸钠。

19. 鸡肉检验项目包括恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、呋喃唑酮代谢物、尼卡巴嗪残留标志物、磺胺类（总量）、氯霉素、多西环素（强力霉素）、五氯酚酸钠。

20. 猪肝检验项目包括总砷、沙丁胺醇、磺胺类（总量）、莱克多巴胺、克伦特罗。

21. 猪肾检验项目包括总砷、沙丁胺醇、磺胺类（总量）、莱克多巴胺、克伦特罗。

22. 羊肝检验项目包括总砷、沙丁胺醇、磺胺类（总量）、莱克多巴胺、克伦特罗。

23. 牛肾检验项目包括总砷、沙丁胺醇、磺胺类（总量）、莱克多巴胺、克伦特罗。

24. 其他畜副产品（仅限猪、牛、羊）检验项目包括总砷、沙丁胺醇、莱克多巴胺、克伦特罗。

25. 鸡肝检验项目包括呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素。

26. 其他禽副产品（鸡胗、鸡肠、鸡心）检验项目包括呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素。

27. 淡水鱼（鲫鱼、草鱼、鲢鱼、鲈鱼、鳙鱼、黑鱼、鳜鱼）检验项目包括孔雀石绿、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃妥因代谢物、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氯霉素、地西泮。

28. 海水鱼（带鱼、黄花鱼、多宝鱼）检验项目包括孔雀石绿、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃妥因代谢物、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氯霉素、地西泮。

29. 淡水虾检验项目包括呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃妥因代谢物、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氯霉素、镉。

30. 海水虾检验项目包括呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃妥因代谢物、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氯霉素、镉。

31. 淡水蟹检验项目包括呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃妥因代谢物、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氯霉素、镉。

32. 海水蟹检验项目包括呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃妥因代谢物、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氯霉素、镉。

33. 贝类检验项目包括呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃妥因代谢物、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氯霉素。

34. 鸡蛋检验项目包括恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计，限鸡蛋）、氟苯尼考、氧氟沙星。