附件1

**本次检验项目**

一、水产品

**（一）抽检依据**

抽检依据是《水产品中孔雀石绿和结晶紫残留量的测定》（GB/T 19857-2005）、《动物源产品中喹诺酮类残留量的测定液相色谱-串联质谱法》（GB/T 20366-2006）、《动物源性食品中硝基呋喃类药物代谢物残留量检测方法 高效液相色谱/串联质谱法》（GB/T 21311-2007）、2006《中华人民共和国农业部公告第235号》等标准及产品明示标准和指标的要求。

**（二）检验项目**

水产品检验项目包括孔雀石绿、呋喃唑酮代谢物(AOZ)、呋喃妥因代谢物（AHD）、呋喃它酮代谢物（AMOZ）、呋喃西林代谢物（SEM）、恩诺沙星。

**二、水果**

**（一）抽检依据**

抽检依据是《蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定》（NY/T 761-2008）、《食品中有机磷农药残留量的测定》（GB/T 5009.20-2003）、《水果和蔬菜中450种农药及相关化学品残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》（GB/T 20769-2008）、《食品安全国家标准 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 23200.8-2016）、《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》（GB 2763-2016）等标准及产品明示标准和指标的要求。

**（二）检验项目**

水果检验项目甲胺磷、甲基对硫磷、乙酰甲胺磷、水胺硫磷、三唑磷、克百威、氯氟氰菊酯、多菌灵、杀扑磷。

三、畜禽肉及副产品

**（一）抽检依据**

抽检依据是《动物源性食品中多种β-受体激动剂残留量的测定 液相色谱串联质谱法》（GB/T 22286-2008）（GB/T 22338-2008）（GB/T 21312-2007）（整顿办函〔2010〕50号文件）等标准及产品明示标准和指标的要求。

**（二）检验项目**

畜产品检验项目包括克伦特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、特布他林等。

四、蔬菜

**（一）抽检依据**

抽检依据是《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》（GB 2763-2016）等标准及产品明示标准和指标的要求。

**（二）检验项目**

蔬菜品检验项目包括甲胺磷、氧乐果、甲基对硫磷、乙酰甲胺磷、克百威。