

## 附件 1

# 本次检验项目

## 一、饮料

### (一) 抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 饮料》(GB 7101)、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》(GB 2762)、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》(GB 2760)等标准及产品明示标准和指标的要求。

### (二) 检验项目

1.蛋白饮料抽检项目包括脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、蛋白质、菌落总数、大肠菌群等4个指标。

2.其他类饮用水抽检项目包括耗氧量(以O<sub>2</sub>计)、亚硝酸盐(以NO<sub>2</sub><sup>-</sup>计)、余氯(游离氯)、溴酸盐、大肠菌群、铜绿假单胞菌、三氯甲烷、镉(以Cd计)、铅(以Pb计)、总砷(以As计)等10个指标。

3.饮用纯净水抽检项目包括电导率[(25±1)℃]、耗氧量(以O<sub>2</sub>计)、亚硝酸盐(以NO<sub>2</sub><sup>-</sup>计)、余氯(游离氯)、溴酸盐、大肠菌群、铜绿假单胞菌、三氯甲烷、镉(以Cd计)、铅(以Pb计)、总砷(以As计)等11个指标。

4.固体饮料抽检项目包括胭脂红等1个指标。

5.茶饮料抽检项目包括茶多酚、咖啡因、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)等4个指标。

6.果蔬汁类及其饮料抽检项目包括安赛蜜、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)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)等 5 个指标。

7. 饮用天然矿泉水抽检项目包括溴酸盐、铜绿假单胞菌、界限指标-偏硅酸等 3 个指标。

8. 其他饮料抽检项目包括大肠菌群、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)、霉菌、酵母等 6 个指标。

9. 碳酸饮料(汽水) 抽检项目包括菌落总数、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、二氧化碳气容量(20℃)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、霉菌、酵母等 6 个指标。

## 二、蛋制品

### (一) 抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 蛋与蛋制品》(GB 2749)、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》(GB 2762)、《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》(GB 29921)等标准及产品明示标准和指标的要求。

### (二) 检验项目

再制蛋抽检项目包括大肠菌群、铅(以 Pb 计)、沙门氏菌等 3 个指标。

## 三、水果制品

### (一) 抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 蜜饯》(GB 14884)、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》(GB 2760)等

标准及产品明示标准和指标的要求。

## （二）检验项目

1.蜜饯类、凉果类、果脯类、话化类、果糕类抽检项目包括甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、苋菜红、日落黄、亮蓝、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、柠檬黄、胭脂红等 8 个指标。

2.水果干制品(含干枸杞)抽检项目包括二氧化硫残留量、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、苋菜红、日落黄、亮蓝、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、柠檬黄、胭脂红等 9 个指标。

## 四、食用农产品

### （一）抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》（GB 31650）、《食品动物中禁止使用的药品及其他化合物清单》（农业农村部公告第 250 号）、《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》（GB 2763）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760）等标准及产品明示标准和指标的要求。

### （二）检验项目

1.菠菜抽检项目包括氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、毒死蜱、氟虫腈、氧乐果、克百威、阿维菌素、甲拌磷、腐霉利、乐果等 9 个指标。

2.葱抽检项目包括镉(以 Cd 计)、铅(以 Pb 计)、毒死蜱、

甲拌磷、甲基异柳磷、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、噻虫嗪、三唑磷、水胺硫磷、戊唑醇、氧乐果等 12 个指标。

3. 山药抽检项目包括铅(以 Pb 计)、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、涕灭威、毒死蜱等 6 个指标。

4. 大白菜抽检项目包括吡虫啉、啶虫脒、毒死蜱、氟虫腈、甲拌磷、敌敌畏等 6 个指标。

5. 番茄抽检项目包括敌敌畏、毒死蜱、氧乐果、腐霉利、甲拌磷、乙酰甲胺磷等 6 个指标。

6. 胡萝卜抽检项目包括氟虫腈、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、毒死蜱等 4 个指标。

7. 黄瓜抽检项目包括毒死蜱、甲拌磷、乐果、乙螨唑、乙酰甲胺磷等 5 个指标。

8. 鸡蛋抽检项目包括甲硝唑、呋喃唑酮代谢物、氟苯尼考、甲砜霉素、恩诺沙星(恩诺沙星与环丙沙星之和)、氧氟沙星、沙拉沙星、甲氧苄啶、磺胺类(总量)、多西环素、地美硝唑、氟虫腈、氯霉素等 13 个指标。

9. 鸡肉抽检项目包括呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、恩诺沙星(恩诺沙星与环丙沙星之和)、沙拉沙星、磺胺类(总量)、氟苯尼考(氟苯尼考与氟苯尼考胺之和)、多西环素、土霉素、尼卡巴嗪、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)、甲硝唑、环丙氨嗪、甲氧苄啶等 18 个指标。

10. 结球甘蓝抽检项目包括苯醚甲环唑、乐果、噻虫嗪等3个指标。

11. 辣椒抽检项目包括倍硫磷、吡唑醚菌酯、啶虫脒、毒死蜱、氟虫腈、甲拌磷、克百威、乐果、噻虫胺、噻虫嗪、三唑磷、乙酰甲胺磷等12个指标。

12. 萝卜抽检项目包括铅(以 Pb 计)、毒死蜱、甲胺磷、甲基对硫磷、乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、噻虫嗪、水胺硫磷、氧乐果、敌敌畏、甲拌磷等11个指标。

13. 马铃薯抽检项目包括甲拌磷、氧乐果、氟虫腈、克百威、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、噻虫嗪、百菌清等8个指标。

14. 牛肉抽检项目包括呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、恩诺沙星、磺胺类(总量)、甲氧苄啶、氟苯尼考、多西环素、土霉素、地塞米松、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、五氯酚酸钠等16个指标。

15. 茄子抽检项目包括镉(以 Cd 计)、克百威、氧乐果、噻虫胺、毒死蜱、氟虫腈等6个指标。

16. 香蕉抽检项目包括多菌灵、氟虫腈、腈苯唑、吡虫啉、噻虫胺、噻虫嗪等6个指标。

17. 鲜食用菌抽检项目包括镉(以 Cd 计)、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、百菌清等5个指标。

18. 猪肉抽检项目包括氯霉素、克伦特罗、莱克多巴胺、

沙丁胺醇、恩诺沙星、喹乙醇、磺胺类(总量)、氟苯尼考、多西环素、氯丙嗪、地塞米松、土霉素、土霉素/金霉素/四环素(组合含量)、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、甲硝唑、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、替米考星、甲氧苄啶、特布他林等 20 个指标。

## 五、餐饮具

### (一) 抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 消毒餐(饮)具》(GB 14934) 等标准及产品明示标准和指标的要求。

### (二) 检验项目

复用餐饮具(餐馆自行消毒)抽检项目包括阴离子合成洗涤剂(以十二烷基苯磺酸钠计)、大肠菌群等 2 个指标。