

## 附件 1

# 本次检验项目

## 一、饼干

### （一）抽检依据

抽检依据为 GB 7100-2015《食品安全国家标准 饼干》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》等标准及产品明示标准和质量要求。

### （二）检验项目

饼干检验项目包括酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、糖精钠（以糖精计）、二氧化硫残留量、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、大肠菌群、菌落总数等。

## 二、餐饮食品

### （一）抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）标准要求。

### （二）检验项目

包子（自制）检验项目包括苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）。

### 三、茶叶及相关制品

#### （一）抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2022）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》（GB 2763-2021）等标准要求。

#### （二）检验项目

绿茶、红茶、乌龙茶、黄茶、白茶、黑茶、花茶、袋泡茶、紧压茶检验项目包括吡虫啉、乙酰甲胺磷、灭多威、克百威、水胺硫磷、氧乐果、毒死蜱、啶虫脒、多菌灵、茚虫威、铅、柠檬黄、日落黄。

### 四、炒货食品及坚果制品

#### （一）抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》（GB 19300-2014）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）等标准要求。

#### （二）检验项目

1. 开心果、杏仁、扁桃仁、松仁、瓜子检验项目包括酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、二氧化硫残留量。

2. 其他炒货食品及坚果制品检验项目包括酸价（以脂肪

计) (KOH)、过氧化值(以脂肪计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、糖精钠(以糖精计)、二氧化硫残留量、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、大肠菌群、霉菌。

## **五、蛋制品**

### **(一) 抽检依据**

抽检依据是《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》(GB 2760-2014)、《食品安全国家标准 蛋与蛋制品》(GB 2749-2015)、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》(GB 2762-2022)、《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》(GB 29921-2021)等标准以及产品明示标准及质量要求。

### **(二) 检验项目**

再制蛋检验项目包括铅(以Pb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)、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌。

## **六、淀粉及淀粉制品**

### **(一) 抽检依据**

抽检依据是《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》(GB 2760-2014)、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》(GB 2762-2022)、《食品安全国家标准 食用淀粉》(GB 31637-2016)等标准要求。

### **(二) 检验项目**

1. 淀粉检验项目包括铅（以 Pb 计）、二氧化硫残留量、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、霉菌、酵母。

2. 粉丝粉条、其他淀粉制品检验项目包括苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、铝的残留量（干样品，以 AI 计）、二氧化硫残留量。

## **七、方便食品**

### **（一）抽检依据**

抽检依据是《食品安全国家标准 方便面》（GB 17400-2015）标准要求。

### **（二）检验项目**

油炸面、非油炸面、方便米粉（米线）、方便粉丝检验项目包括水分、酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、菌落总数、大肠菌群。

## **八、糕点**

### **（一）抽检依据**

抽检依据是《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《食品安全国家标准 糕点、面包》（GB 7099-2015）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2022）、《食品安全国家标准 散装即食食品中致病菌限量》（GB 31607-2021）等标准要求。

### **（二）检验项目**

糕点检验项目包括酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以

脂肪计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、糖精钠(以糖精计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、霉菌。

## 九、酒类

### (一) 抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》(GB 2760-2014)、《食品安全国家标准 蒸馏酒及其配制酒》(GB 2757-2012)、《食品安全国家标准 发酵酒及其配制酒》(GB 2758-2012)等标准以及产品明示标准及质量要求。

### (二) 检验项目

1. 白酒、白酒(液态)、白酒(原酒)检验项目包括酒精度、甲醇、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、三氯蔗糖、安赛蜜。

2. 以蒸馏酒及食用酒精为酒基的配制酒检验项目包括酒精度、甲醇、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、安赛蜜。

3. 啤酒检验项目包括酒精度、甲醛。

## 十、冷冻饮品

### (一) 抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》(GB 2760-2014)、《冷冻饮品 雪糕》(GB/T 31119-2014)、《食品安全国家标准 冷冻饮品和制作料》(GB 2759-2015)、《食

品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》（GB 29921-2021）等标准要求。

## （二）检验项目

冰淇淋、雪糕、雪泥、冰棍、食用冰、甜味冰、其他类检验项目包括蛋白质、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、糖精钠（以糖精计）、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、单增李斯特氏菌。

## 十一、粮食加工品

### （一）抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2022）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761-2017）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《关于撤销食品添加剂过氧化苯甲酰、过氧化钙的公告》（卫生部公告〔2011〕第4号）等标准要求。

### （二）检验项目

1. 大米检验项目包括铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、无机砷（以 As 计）、黄曲霉毒素 B<sub>1</sub>。

2. 发酵面制品检验项目包括脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、糖精钠（以糖精计）。

3. 挂面检验项目包括铅（以 Pb 计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）。

4. 米粉检验项目包括铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、无机砷（以 As 计）。

5. 小麦粉检验项目包括镉（以 Cd 计）、苯并[a]芘、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、偶氮甲酰胺、过氧化苯甲酰。

6. 玉米粉（片、渣）检验项目包括苯并[a]芘、玉米赤霉烯酮、黄曲霉毒素 B<sub>1</sub>。

## 十二、肉制品

### （一）抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2022）、《食品中可能违法添加的非食用物质和易滥用的食品添加剂品种名单（第五批）》（整顿办函〔2011〕1号）、《食品安全国家标准 散装即食食品中致病菌限量》（GB 31607-2021）、《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》（GB 29921-2021）、《食品安全国家标准 腌腊肉制品》（GB 2730-2015）等标准要求。

### （二）检验项目

1. 酱卤肉制品检验项目包括铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、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）、糖精钠（以糖精计）、氯霉素、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、胭脂红）、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、单增李斯特氏菌、商业无菌。

2. 熏烧烤肉制品检验项目包括亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、单增李斯特菌。

3. 腌腊肉制品检验项目包括过氧化值（以脂肪计）、亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）。

### **十三、乳制品**

#### **（一）抽检依据**

抽检依据是《食品安全国家标准 灭菌乳》（GB 25190-2010）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2022）等标准及产品明示标准和质量要求。

#### **（二）检验项目**

灭菌乳检验项目包括蛋白质、酸度、三聚氰胺。

### **十四、食用农产品**

#### **（一）抽检依据**

抽检依据是《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》（GB 2763-2021）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2022）、《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 食品中兽药最大残留限量》（GB 31650-2019）、《豆芽卫生标准》（GB 22556-2008）、《国家食品药品监督管理局 农业部 国家

卫生和计划生育委员会关于豆芽生产过程中 禁止使用 6-苜基腺嘌呤等物质的公告》（2015 年第 11 号）、《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》（GB 19300-2014）、《食品安全国家标准 食品中 41 种兽药最大残留限量》（GB 31650.1-2022）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761-2017）等标准要求等标准要求。

## （二）检验项目

1. 菠菜检验项目包括铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、铬（以 Cr 计）、毒死蜱、腐霉利、六六六、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氧乐果、乙酰甲胺磷。

2. 菜薹检验项目包括镉（以 Cd 计）、吡虫啉、啉虫脒、毒死蜱。

3. 橙检验项目包括氯唑磷、丙溴磷、联苯菊酯、水胺硫磷、氧乐果。

4. 葱检验项目包括镉（以 Cd 计）、噻虫嗪、水胺硫磷、戊唑醇、毒死蜱、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

5. 大白菜检验项目包括镉、阿维菌素、吡虫啉、敌敌畏、水胺硫磷、毒死蜱。

6. 淡水虾检验项目包括镉（以 Cd 计）、孔雀石绿、氯霉素、五氯酚酸钠（以五氯酚计）。

7. 淡水鱼检验项目包括恩诺沙星、孔雀石绿、呋喃唑酮代谢

物、呋喃西林代谢物、磺胺类（总量）、甲氧苄啶、五氯酚酸钠（以五氯酚计）。

8. 豆类检验项目包括铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、赭曲霉毒素 A、吡虫啉、环丙唑醇。

9. 豆芽检验项目包括 4-氯苯氧乙酸钠（以 4-氯苯氧乙酸计）、6-苄基腺嘌呤（6-BA）、铅（以 Pb 计）、亚硫酸盐（以 SO<sub>2</sub> 计）、总汞（以 Hg 计）。

10. 番茄检验项目包括毒死蜱、腐霉利、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

11. 柑、橘检验项目包括苯醚甲环唑、水胺硫磷、氧乐果、毒死蜱、联苯菊酯、丙溴磷。

12. 海水虾检验项目包括镉（以 Cd 计）、孔雀石绿、氯霉素、五氯酚酸钠（以五氯酚计）。

13. 海水鱼检验项目包括恩诺沙星、孔雀石绿、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、磺胺类（总量）、甲氧苄啶、五氯酚酸钠（以五氯酚计）。

14. 胡萝卜检验项目包括铅、噻虫胺、毒死蜱、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

15. 黄瓜检验项目包括阿维菌素、哒螨灵、腐霉利、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐。

16. 火龙果检验项目包括氟虫腈、甲胺磷、克百威、氧乐果。

17. 鸡蛋检验项目包括甲硝唑、地美硝唑、呋喃唑酮代谢物、

氟虫腴、氯霉素、氟苯尼考、甲砒霉素、恩诺沙星、氧氟沙星、沙拉沙星、甲氧苄啶、磺胺类（总量）、多西环素、地克珠利、托曲珠利。

18. 鸡肉检验项目包括恩诺沙星、甲氧苄啶、尼卡巴嗪、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素。

19. 姜检验项目包括铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、吡虫啉、敌敌畏、毒死蜱、噻虫胺、噻虫嗪、氧乐果、二氧化硫残留量。

20. 豇豆检验项目包括倍硫磷、噻虫胺、噻虫嗪、毒死蜱、克百威、氧乐果、乙酰甲胺磷。

21. 结球甘蓝检验项目包括毒死蜱、克百威、噻虫嗪、氧乐果、乙酰甲胺磷。

22. 韭菜检验项目包括毒死蜱、镉（以 Cd 计）、腐霉利、氧乐果、乙酰甲胺磷。

23. 辣椒检验项目包括镉（以 Cd 计）、吡虫啉、啶虫脒、克百威、噻虫胺、水胺硫磷。

24. 梨检验项目包括吡虫啉、毒死蜱、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

25. 萝卜检验项目包括铅、毒死蜱、甲胺磷、甲基对硫磷、氧乐果。

26. 芒果检验项目包括吡唑醚菌酯、噻虫胺、苯醚甲环唑、氧乐果、吡虫啉、噻虫嗪。

27. 猕猴桃检验项目包括敌敌畏、多菌灵、氯吡脞、氧乐果。
28. 柠檬检验项目包括联苯菊酯、水胺硫磷、多菌灵、克百威。
29. 牛肉检验项目包括五氯酚酸钠（以五氯酚计）、磺胺类（总量）、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、氟苯尼考。
30. 苹果检验项目包括敌敌畏、啉虫脒、毒死蜱、甲拌磷、克百威、氧乐果。
31. 葡萄检验项目包括苯醚甲环唑、己唑醇、克百威、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯、氧乐果。
32. 普通白菜检验项目包括毒死蜱、氧乐果、乙酰甲胺磷、水胺硫磷。
33. 其他禽蛋检验项目包括呋喃唑酮代谢物、磺胺类（总量）、多西环素。
34. 其他水产品检验项目包括恩诺沙星、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、孔雀石绿、氯霉素、磺胺类（总量）、氟苯尼考。
35. 茄子检验项目包括镉（以 Cd 计）、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷。
36. 芹菜检验项目包括毒死蜱、噻虫胺、铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、百菌清、敌敌畏、啉虫脒、二脒菌唑、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯、噻虫嗪、三氯杀螨醇、水胺硫磷、氧乐果、

乙酰甲胺磷。

37. 山药检验项目包括铅、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、毒死蜱。

38. 生干籽类检验项目包括黄曲霉毒素 B<sub>1</sub>、酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、噻虫嗪。

39. 桃检验项目包括吡虫啉、甲胺磷、克百威、氧乐果。

40. 甜椒检验项目包括噻虫胺、阿维菌素、吡虫啉、吡啶醚菌酯、毒死蜱、镉（以 Cd 计）。

41. 鲜食用菌检验项目包括百菌清、除虫脲、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯。

42. 香蕉检验项目包括吡啶醚菌酯、多菌灵、腈苯唑、吡虫啉、噻虫胺、噻虫嗪、联苯菊酯、百菌清、狄氏剂。

43. 鸭肉检验项目包括氯霉素、恩诺沙星、甲氧苄啶、呋喃唑酮代谢物、呋喃妥因代谢物。

44. 羊肉检验项目包括磺胺类（总量）、恩诺沙星、土霉素/金霉素/四环素（组合含量）、五氯酚酸钠（以五氯酚计）。

45. 油麦菜检验项目包括阿维菌素、吡虫啉、啉虫脒、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐。

46. 柚检验项目包括联苯菊酯、水胺硫磷、多菌灵、克百威。

47. 枣检验项目包括多菌灵、氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯、氧乐果、糖精钠。

48. 猪肝检验项目包括五氯酚酸钠（以五氯酚计）、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、恩诺沙星。

49. 猪肉检验项目包括挥发性盐基氮、氯霉素、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、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/金霉素/四环素（组合含量）。

## **十五、食用油、油脂及其制品**

### **（一）抽检依据**

抽检依据是《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2022）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《菜籽油》（GB/T 1536-2021）、《食品安全国家标准 植物油》（GB 2716-2018）等标准及产品明示标准和质量要求。

### **（二）检验项目**

菜籽油检验项目包括酸值/酸价、过氧化值、特丁基对苯二酚（TBHQ）、苯并[a]芘、乙基麦芽酚。

## **十六、蔬菜制品**

### **（一）抽检依据**

抽检依据是《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2022）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）等标准要求。

### **（二）检验项目**

1. 干制食用菌检验项目包括铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、甲基汞（以 Hg 计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）。

2. 酱腌菜检验项目包括亚硝酸盐（以  $\text{NaNO}_2$  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）、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、二氧化硫残留量。

3. 蔬菜干制品检验项目包括铅（以 Pb 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）、二氧化硫残留量。

## **十七、薯类和膨化食品**

### **（一）抽检依据**

抽检依据是《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2022）标准要求。

### **（二）检验项目**

薯粉类检验项目包括铅（以 Pb 计）。

## **十八、水产制品**

### **（一）抽检依据**

抽检依据是《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2022）标准要求。

### **（二）检验项目**

藻类干制品检验项目包括铅（以 Pb 计）。

## **十九、水果制品**

### **（一）抽检依据**

抽检依据是《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2022）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）标准要求。

### **（二）检验项目**

1. 蜜饯类、凉果类、果脯类、话化类、果糕类检验项目包括二氧化硫残留量、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、安赛蜜、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、铅（以Pb计）、乙二胺四乙酸二钠。

2. 水果干制品（含干枸杞）检验项目包括二氧化硫残留量、铅（以Pb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）、糖精钠（以糖精计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、啶虫脒、吡虫啉、克百威、炔螨特。

## **二十、速冻食品**

### **（一）抽检依据**

抽检依据是《食品安全国家标准 速冻面米与调制食品》（GB 19295-2021）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2022）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）等标准要求。

### **（二）检验项目**

速冻面米熟制品检验项目包括过氧化值（以脂肪计）、黄曲

霉毒素 B1、铅（以 Pb 计）、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、苋菜红、亮蓝）、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌。

## **二十一、糖果制品**

### **（一）抽检依据**

抽检依据是《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2022）、《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》（GB 29921-2021）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）等标准要求。

### **（二）检验项目**

1. 巧克力、巧克力制品、代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品检验项目包括铅（以 Pb 计）、沙门氏菌。

2. 糖果检验项目包括二氧化硫残留量、铅（以 Pb 计）、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、合成着色剂（柠檬黄、新红、苋菜红、靛蓝、胭脂红、日落黄、诱惑红、亮蓝、酸性红、喹啉黄、赤藓红）。

## **二十二、调味品**

### **（一）抽检依据**

抽检依据是《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）、《鸡精调味料》（SB/T 10371-2003）等标准要求。

### **（二）检验项目**

鸡粉、鸡精调味料检验项目包括谷氨酸钠、呈味核苷酸二钠、

铅（以 Pb 计）、菌落总数、大肠菌群。

## 二十三、饮料

### （一）抽检依据

抽检依据是《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762-2022）、《食品安全国家标准 饮用天然矿泉水》（GB 8537-2018）等标准及产品明示标准和质量要求。

### （二）检验项目

饮用天然矿泉水检验项目包括界限指标、铅（以 Pb 计）、大肠菌群、铜绿假单胞菌。

## 二十四、保健食品

### （一）抽检依据

抽检依据为《食品安全国家标准保健食品》（GB 16740-2014）等标准及产品明示标准和质量要求。

### （二）检验项目

1. 提高免疫力类样品检验项目包括铅（Pb）、总砷（As）、总汞（Hg）、菌落总数、大肠菌群、霉菌和酵母、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、灰分、蛋白质。

2. 营养素补充剂类（补充钙、维生素 D）检验项目包括铅（Pb）、总砷（As）、总汞（Hg）、灰分、菌落总数、大肠菌群、霉菌和酵母、钙（以 Ca 计）。