

## 附件 1

## 本次检验项目

序列	食品亚类 (二级)	食品品种 (三级)	食品细类 (四级)	检验项目
一、必检品种				
1	蔬菜	鳞茎类蔬菜	韭菜	镉 (以 Cd 计)、腐霉利、啶虫脒、氧乐果、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、多菌灵
		叶菜类蔬菜	芹菜	毒死蜱、甲拌磷、噻虫胺、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、镉 (以 Cd 计)、克百威、甲基异柳磷、氧乐果
		茄果类蔬菜	辣椒	镉 (以 Cd 计)、氧乐果、啶虫脒、克百威、甲胺磷
			茄子	镉 (以 Cd 计)、氧乐果、克百威、水胺硫磷、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐
		豆类蔬菜	豇豆	灭蝇胺、倍硫磷、克百威、水胺硫磷、氧乐果、甲基异柳磷、噻虫胺、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯
		根茎类和薯芋类蔬菜	姜	铅 (以 Pb 计)、噻虫啉、噻虫胺、吡虫啉、甲拌磷、镉 (以 Cd 计)、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯
		豆芽	豆芽	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)
2	水产品	贝类	贝类	氯霉素、恩诺沙星、氟苯尼考、镉 (以 Cd 计)、呋喃西林代谢物、呋喃唑酮代谢物
		淡水产品	淡水鱼	恩诺沙星、孔雀石绿、磺胺类 (总量)、呋喃唑酮代谢物、氯霉素、地西泮、呋喃西林代谢物
		海水产品	海水鱼	恩诺沙星、呋喃唑酮代谢物、氯霉素、磺胺类 (总量)、孔雀石绿、呋喃西林代谢物
			海水虾	镉 (以 Cd 计)、呋喃唑酮代谢物、恩诺沙星、氯霉素、土霉素/金霉素/四环素 (组合含量)
其他水产品	其他水产品 (重点品种: 牛蛙)	恩诺沙星、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物		
3	水果类	浆果和其他小型水果	猕猴桃	氯吡脞、多菌灵、氧乐果

序列	食品亚类（二级）	食品品种（三级）	食品细类（四级）	检验项目
4	鲜蛋	鲜蛋	鸡蛋	甲硝唑、氟虫腈、氯霉素、地美硝唑
二、自选品种				
1	畜禽肉及副产品	禽肉	鸭肉	呋喃唑酮代谢物、氯霉素、磺胺类（总量）、恩诺沙星
2	蔬菜	叶菜类蔬菜	叶芥菜	氧乐果、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、联苯菊酯、啶虫脒
		豆类蔬菜	菜豆	氧乐果、甲胺磷、乙酰甲胺磷、水胺硫磷、灭蝇胺
3	水产品	淡水产品	淡水虾	恩诺沙星、呋喃唑酮代谢物、氯霉素、五氯酚酸钠（以五氯酚计）
4	鲜蛋	鲜蛋	其他禽蛋	氯霉素、呋喃唑酮代谢物