

## 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
			普通白菜	氟虫腈、毒死蜱、啶虫脒、阿维菌素、克百威、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)
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		
2	水果类	浆果和其他小型水果	猕猴桃	氯吡脞、多菌灵、氧乐果
3	鲜蛋	鲜蛋	鸡蛋	甲硝唑、氟虫腈、氯霉素、地美硝唑
4	生干坚果和籽类食品	生干坚果和籽类食品	生干籽类(重点品种:芝麻)	酸价、铅(以 Pb 计)、镉(以 Cd 计)
二、自选品种				

序列	食品亚类(二级)	食品品种(三级)	食品细类(四级)	检验项目
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
			苦瓜	氧乐果、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、百菌清
		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	鲜蛋	鲜蛋	其他禽蛋	氯霉素、呋喃唑酮代谢物
4	豆类	豆类	豆类	铅(以Pb计)、铬(以Cr计)、赭曲霉毒素A、吡虫啉、2,4-滴和2,4-滴钠盐