

附件 1

食品安全监督抽检检验项目

一、粮食加工品

（一）抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761）、《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 食品中镉的测定》（GB 5009.15）、《食品安全国家标准 食品中苯并[a]芘的测定》（GB 5009.27）、《食品安全国家标准 食品中脱氧雪腐镰刀菌烯醇及其乙酰化衍生物的测定》（GB 5009.111）、《食品安全国家标准 食品中赭曲霉毒素 A 的测定》（GB 5009.96）、《食品安全国家标准 食品中黄曲霉毒素 B 族和 G 族的测定》（GB 5009.22）、《食品安全国家标准 食品中偶氮甲酰胺的测定》（GB 5009.283）、《小麦粉中过氧化苯甲酰的测定 高效液相色谱法》（GB/T 22325）等标准及产品明示标准和质量要求。

（二）检验项目

抽检项目包括铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、无机砷（以 As 计）、苯并[a]芘、黄曲霉毒素 B₁、玉米赤霉烯酮、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、赭曲霉毒素 A 等。

二、食用油、油脂及其制品

（一）抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 植物油》（GB 2716）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761）、《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 食品中铅的测定》（GB 5009.12）、《食品安全国家标准 食品中黄曲霉毒素 B 族和 G 族的测定》（GB 5009.22）、《食品安全国家标准 食品中过氧化值的测定》（GB 5009.227）、《食品安全国家标准 食品中酸价的测定》（GB 5009.229）、《食品安全国家标准 食品中溶剂残留量的测定》（GB 5009.262）、《食用植物油中乙基麦芽酚的测定》（BJS 201708）、《花生油》（GB/T 1534）、《大豆油》（GB/T 1535）、《菜籽油》（GB/T 1536）等标准及产品明示标准和质量要求。

（二）检验项目

抽检项目包括酸值/酸价、过氧化值、黄曲霉毒素 B₁、苯并[a]芘、溶剂残留量、特丁基对苯二酚（TBHQ）等。

三、调味品

（一）抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 酱油》（GB 2717）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760）、《食品安全

国家标准 食品微生物学检验 菌落总数测定》（GB 4789.2）、《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数》（GB 4789.3）、《食品安全国家标准 食品中对羟基苯甲酸酯类的测定》（GB 5009.31）、《食品安全国家标准 食品中环己基氨基磺酸盐的测定》（GB 5009.97）、《食品安全国家标准 食品中脱氢乙酸的测定》（GB 5009.121）、《食品安全国家标准 食品中铵盐的测定》（GB 5009.234）、《酿造酱油》（GB/T 18186）等标准及产品明示标准和质量要求。

（二）检验项目

抽检项目包括氨基酸态氮、全氮（以氮计）、铵盐（以占氨基酸态氮的百分比计）、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）、对羟基苯甲酸酯类及其钠盐（以对羟基苯甲酸计）、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、糖精钠（以糖精计）、三氯蔗糖、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、菌落总数、大肠菌群等。

四、肉制品

（一）抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760）、《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 食品中铅的测定》（GB 5009.12）、《食

品安全国家标准 食品中镉的测定》（GB 5009.15）、《食品安全国家标准 食品中总砷及无机砷的测定》（GB 5009.11）、《食品安全国家标准 食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定》（GB 5009.28）、《食品安全国家标准 食品中亚硝酸盐和硝酸盐的测定》（GB 5009.33）、《动物源性食品中氯霉素类药物残留量测定》（GB/T 22338）、《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数》（GB 4789.3）、《食品安全国家标准 食品微生物学检验 菌落总数测定》（GB 4789.2）等标准及产品明示标准和质量要求。

（二）检验项目

抽检项目包括亚硝酸盐（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）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、纳他霉素、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（胭脂红、诱惑红）、氯霉素、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌等。

五、饮料

（一）抽检依据

抽检依据《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 食品微生物学检验 大肠菌群计数》（GB 4789.3）、《生活饮用水标准检验方法 第7部分：有机物综合指标》（GB/T 5750.7）、《食品安全国家标准 饮用天然

矿泉水》（GB 8537）、《食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法》（GB 8538）、《食品安全国家标准 包装饮用水》（GB 19298）、《瓶装饮用纯净水》（GB 17323）等标准及产品明示标准和质量要求。

（二）检验项目

抽检项目包括蛋白质、乳酸菌数、氰化物（以HCN计）、三聚氰胺、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、安赛蜜、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、阿斯巴甜、菌落总数、大肠菌群、霉菌、酵母、商业无菌等。

六、方便食品

（一）抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761）、《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 食品微生物学检验 菌落总数测定》（GB 4789.2）、《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数》（GB 4789.3）、《食品卫生微生物学检验 大肠菌群测定》（GB/T 4789.3-2003）、《食品安全国家标准 食品微生物学检验 沙门氏菌检验》（GB 4789.4）等标准及产品明示标准和质量要求。

（二）检验项目

抽检项目包括水分、酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值

(以脂肪计)、菌落总数、大肠菌群、霉菌等。

七、饼干

(一) 抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》(GB 2760)、《食品安全国家标准 食品中脱氢乙酸的测定》(GB 5009.121)、《食品安全国家标准 食品中铝的测定》(GB 5009.182)、《食品安全国家标准 食品中过氧化值的测定》(GB 5009.227)、《食品安全国家标准 食品中酸价的测定》(GB 5009.229)、《食品安全国家标准 饼干》(GB 7100)、等标准及产品明示标准和质量要求。

(二) 检验项目

抽检项目包括酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、铝的残留量(干样品,以Al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)、糖精钠(以糖精计)、二氧化硫残留量等。

八、罐头

(一) 抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》(GB 2760)、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》(GB 2761)、《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《食品中乙二胺四乙酸盐的测定》（GB 5009.278）、《食品安全国家标准 罐头食品》（GB 7098）、《水果罐头中合成着色剂的测定 高效液相色谱法》（GB/T 21916）等标准及产品明示标准和质量要求。

（二）检验项目

抽检项目包括铅（以Pb计）、镉（以Cd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）、商业无菌等。

九、速冻食品

（一）抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761）、《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 食品微生物学检验 菌落总数测定》（GB 4789.2）、《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数》（GB 4789.3）、《食品安全国家标准 食品中铅的测定》（GB 5009.12）、《食品安全国家标准 食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定》（GB 5009.28）、《食品安全国家标准 食品中合成着色剂的测定》（GB 5009.35）、《食品安全国家标准 食品中过氧化值的测定》（GB 5009.227）、《食品安全国家标准 速冻面米与调制食品》（GB 19295）等标准及产品明示标准和质量要求。

（二）检验项目

抽检项目包括过氧化值（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）等。

十、蔬菜制品

（一）抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 酱腌菜》（GB 2714）、《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760）、《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 食品中二氧化硫的测定》（GB 5009.34）、《食品安全国家标准 食品中脱氢乙酸的测定》（GB 5009.121）等标准及产品明示标准和质量要求。

（二）检验项目

抽检项目包括铅（以 Pb 计）、亚硝酸盐（以 NaNO₂ 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）、安赛蜜、二氧化硫残留量等。

十一、淀粉及淀粉制品

（一）抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760）、《食品安全国家标准 食品中合成着色剂的测定》（GB

5009.35)、《食品安全国家标准 食品中铝的测定》(GB 5009.182)、《食品安全国家标准 食用淀粉》(GB 31637)等标准及产品明示标准和质量要求。

(二) 检验项目

抽检项目包括铝的残留量(干样品,以Al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)等。

十二、糕点

(一) 抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》(GB 2760)、《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 食品微生物学检验 菌落总数测定》(GB 4789.2)、《食品安全国家标准 食品中铅的测定》(GB 5009.12)、《食品安全国家标准 食品中丙酸钠、丙酸钙的测定》(GB 5009.120)、《食品安全国家标准 糕点、面包》(GB 7099)、《食品安全国家标准 食品中三氯蔗糖(蔗糖素)的测定》(GB 22255)、《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》(GB 29921)、《食品安全国家标准 散装即食食品中致病菌限量》(GB 31607)等标准及产品明示标准和质量要求。

(二) 检验项目

抽检项目包括酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂

肪计)、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)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、安赛蜜、铝的残留量(干样品,以Al计)、丙酸及其钠盐、钙盐(以丙酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、三氯蔗糖、合成着色剂(柠檬黄、日落黄、胭脂红、苋菜红、亮蓝、诱惑红)、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、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、霉菌等。

十三、餐饮食品及餐饮具

(一) 抽检依据

抽检依据《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》(GB 2760)、《食品安全国家标准 食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定》(GB 5009.28)、《食品安全国家标准 食品中铝的测定》(GB 5009.182)、《食品安全国家标准 消毒餐(饮)具》(GB 14934)、《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数》(GB 4789.3)等标准及产品明示标准和质量要求。

(二) 检验项目

抽检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)、铝的残留量(干样品,以Al计)、阴离子合成洗涤剂(以十二烷基苯磺酸钠计)、大肠菌群等。

十四、食用农产品

（一）抽检依据

抽检依据《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 食品中农药最大残留限量》（GB 2763）、《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》（GB 31650）、《食品安全国家标准 食品中铅的测定》（GB 5009.12）、《食品安全国家标准 食品中镉的测定》（GB 5009.15）、《食品安全国家标准 动物性食品中四环素类、磺胺类和喹诺酮类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》（GB 31658.17）、《动物源性食品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定 高效液相色谱-串联质谱法》（农业部 781 号公告-4-2006）、《食品安全国家标准 动物性食品中氯霉素残留量的测定》（GB 31658.2）、《食品安全国家标准 植物源性食品中 9 种氨基甲酸酯类农药及其代谢物残留量的测定 液相色谱-柱后衍生法》（GB 23200.112）、《食品安全国家标准 植物源性食品中 208 种农药及其代谢物残留量的测定 气相色谱-质谱联用法》（GB 23200.113）、《食品安全国家标准 植物源性食品中 331 种农药及其代谢物残留量的测定 液相色谱-质谱联用法》（GB 23200.121）等标准及产品明示标准和质量要求。

（二）检验项目

抽检项目包括铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、恩诺沙星、

呋喃唑酮代谢物、氯霉素、毒死蜱、甲拌磷、克百威等。