附件1

本次检验项目

一、餐饮食品

（一）抽检依据

抽检依据是陇县市场监督管理局食品安全抽检工作计划GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》标准和指标的要求。

（二）检验项目

其他发酵面制品(自制)的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)、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、淀粉及淀粉制品

（一）抽检依据

抽检依据是陇县市场监督管理局食品安全抽检工作计划 GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》 等标准和指标的要求。

（二）检验项目

粉丝粉条的检验项目包括二氧化硫残留量、铝的残留量(干样品、以Al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)、柠檬黄及其铝色淀（以柠檬黄计）、日落黄及其铝色淀（以日落黄计）。

三、粮食加工品

（一）抽检依据

抽检依据是陇县市场监督管理局食品安全抽检工作计划GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》要求等标准和指标的要求。

（二）检验项目

1.大米的检验项目包括铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、苯并[a]芘、黄曲霉毒素B1；

2.发酵面制品的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)、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)；

3.小麦粉的检验项目包括镉(以Cd计)、黄曲霉毒素B1、苯并[a]芘、玉米赤霉烯酮。

四、食用农产品

（一）抽检依据

抽检依据是陇县市场监督管理局食品安全抽检工作计划GB 19300-2014《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2763.1-2022《食品安全国家标准 食品中2、4-滴丁酸钠盐等112种农药最大残留限量》、GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》、GB 31650.1-2022《食品安全国家标准 食品中41种兽药最大残留限量》要求等标准和指标的要求。

（二）检验项目

1.生干籽类的检验项目包括酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、黄曲霉毒素B1；

2.豆类蔬菜的检验项目包括毒死蜱、水胺硫磷、氧乐果、甲胺磷、乙酰甲胺磷；

3.根茎类和薯芋类蔬菜的检验项目包括噻虫胺、二氧化硫残留量、吡虫啉、噻虫嗪、甲拌磷、毒死蜱、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯；

4.黄瓜的检验项目包括敌敌畏、毒死蜱、氧乐果、甲拌磷、乙酰甲胺磷；

5.韭菜的检验项目包括毒死蜱、腐霉利、敌敌畏、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、阿维菌素、氟虫腈、乐果、氧乐果、六六六（α-六六六、β-六六六、γ-六六六和δ-六六六之和）、多菌灵、克百威、辛硫磷、水胺硫磷、甲拌磷、二甲戊灵、甲胺磷、甲基异柳磷、三唑磷、乙酰甲胺磷；

6.茄果类蔬菜的检验项目包括毒死蜱、啶虫脒、吡虫啉、克百威、乐果、噻虫胺、噻虫嗪、氟虫腈、氧乐果、苯醚甲环唑、敌敌畏、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲氰菊酯；

7.鲜食用菌的检验项目包括镉(以Cd计)、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、灭蝇胺；

8.叶菜类蔬菜的检验项目包括阿维菌素、吡虫啉、啶虫脒、毒死蜱、氟虫腈、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、甲拌磷、甲基异柳磷、克百威、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、水胺硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷、腐霉利、氧乐果、乐果、噻虫胺、百菌清、苯醚甲环唑、敌敌畏、二甲戊灵、甲基异柳磷、腈菌唑、噻虫嗪、三氯杀螨醇、辛硫磷、乙酰甲胺磷；

9.结球甘蓝的检验项目包括氧乐果、甲基异柳磷、甲胺磷；

10.鸡蛋的检验项目包括地美硝唑、恩诺沙星、氟苯尼考（以氟苯尼考和氟苯尼考胺之和计）、氟虫腈、磺胺类(总量)、甲硝唑、氯霉素、地克珠利、托曲珠利。