附件1

本次检验项目

**一、食用农产品**

**（一）抽检依据**

抽检依据是国家食品药品监督管理总局　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-苄基腺嘌呤等物质的公告（2015年第11号）、GB 22556-2008 《豆芽卫生标准》 、GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》、农业部公告第560号、农业农村部公告第250号、农业部公告第2292号。

1. **检验项目**
2. 鸡蛋的检测项目包括恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氟苯尼考(氟甲砜霉素)、氯霉素、诺氟沙星（氟哌酸）、氧氟沙星。
3. 豆芽的检测项目包括4-氯苯氧乙酸钠（以4-氯苯氧乙酸计）、6-苄基腺嘌呤（6-BA）、赤霉素、铅（以Pb计）、亚硫酸盐（以SO₂计）。
4. 番茄的检测项目包括氟虫腈、甲拌磷、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果。

4、油麦菜的检测项目氟虫腈、甲拌磷、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果。

5、柑、橘的检测项目包括苯醚甲环唑、丙溴磷、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氯唑磷、三唑磷、氧乐果。

6、姜的检测项目包括二氧化硫残留量、甲胺磷、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氧乐果。

7、大葱的检测项目包括甲胺磷、甲拌磷、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果。

8、黄瓜的检测项目包括啶虫脒、啶酰菌胺、多菌灵、氧乐果。

9、茄子的检测项目包括氟虫腈、甲拌磷、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果。

10、芹菜的检测项目包括毒死蜱、二甲戊灵（二甲戊乐灵）、氟虫腈、甲拌磷、甲基异柳磷、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、辛硫磷、氧乐果。

11、辣椒的检测项目包括多菌灵、氟虫腈、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氧乐果。

12、普通白菜的检测项目啶虫脒、毒死蜱、氟虫腈、甲胺磷、甲拌磷、氧乐果。

13、韭菜的检测项目毒死蜱、多菌灵、腐霉利、甲拌磷、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果。

14、油麦菜的检测项目氟虫腈、甲拌磷、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果。

15、梨的检测项目敌敌畏、毒死蜱、多菌灵、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氧乐果。

16、豆类的检测项目吡虫啉、铬（以Cr计）、铅（以Pb计）、赭曲霉毒素 A。

17、豇豆的检测项目阿维菌素、氟虫腈、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、灭蝇胺、水胺硫磷、氧乐果。

18、马铃薯的检测项目氟氯氰菊酯和高效氟氯氰菊酯、甲胺磷、甲拌磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氧乐果。