本次检验项目

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **食品大类** | **食品亚类** | **食品品种** | **食品细类** | **抽检依据** | **检验项目** |
| **（一级）** | **（二级）** | **（三级）** | **（四级）** |
| 1 | 食用农产品 | 蔬菜 | 豆类蔬菜 | 豇豆 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 毒死蜱、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、敌百虫、啶虫脒 |
| 鳞茎类蔬菜 | 韭菜 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 毒死蜱、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、敌百虫、啶虫脒 |
| 水生类蔬菜 | 豆瓣菜 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、敌百虫 |
| 叶菜类蔬菜 | 油麦菜 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、敌百虫，啶虫脒 |
| 叶用莴苣 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 毒死蜱、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、敌百虫、啶虫脒 |
| 普通白菜 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 毒死蜱、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、敌百虫、丙溴磷、啶虫脒 |
| 大白菜 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 毒死蜱、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、敌百虫、啶虫脒 |
| 芸薹属类蔬菜 | 菜薹 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、敌百虫，啶虫脒 |
| 结球甘蓝 | GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 毒死蜱、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、敌百虫、丙溴磷、啶虫脒 |
| 2 | 餐饮食品 | 餐饮具 | 复用餐饮具 | 复用餐饮具 | GB 14934-2016中华人民共和国国家标准食（饮）具消毒卫生标准 | 大肠菌群50cm2 |
| 饮料(自制) | 饮料(自制) | 其他饮料(自制) | GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》 | 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）、柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄、亮蓝、安赛蜜、乙二胺四乙酸二钠、阿力甜、三氯蔗糖 |
| 肉制品(自制) | 熟肉制品(自制) | 酱卤肉制品、肉灌肠、其他熟肉(自制) | 《广东省食品安全条例》  GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》 | 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）、亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、胭脂红 |
| 复合调味料(自制) | 半固态调味料(自制) | 火锅调味料(底料、蘸料)(自制) | 关于印发《食品中可能违法添加的非食用物质和易滥用的食品添加剂品种名单（第一批）》的通知（食品整治办[2008]3号） | 罂粟碱、吗啡、可待因、那可丁、蒂巴因 |