附件2

食品快速检测方法申报表

申报单位（盖章）：

|  |  |
| --- | --- |
| 方法名称 |  |
| 申报单位信息 | 单位名称：联 系 人：联系电话：电子邮箱： |
| 适用范围 |  |
| 方法原理 |  |
| 试剂与材料 |  |
| 环境指标 |  |
| 样品制备 |  |
| 分析步骤 |  |
| 结果判定 |  |
| 方法性能指标 | 1. 检出限
2. 灵敏度
3. 特异性
4. 假阳性率
5. 假阴性率
6. 与参比方法一致性比较

（请首先注明参比方法）注：如有具体设备参数，可注明。 |
| 编制说明 | 1.快速检测方法食品基质适用范围确定依据2.快速检测方法确定样品前处理方式依据3.快速检测方法性能指标优化过程及实验数据4.快速检测方法与对应项目涉及的国家标准、行业标准或者经验证的规范方法所测结果的一致性比较实验数据检测结果可根据实际定性或者定量结果，采取卡方、F检验等方法进行一致性分析，并给出相应置信区间或者结果偏差范围。5.其他指标数据如快速检测方法检测成本（单一或者批量检测费用）、检测时间（应给出具体单一指标测定的单位时间，可通过批量检测计算）、检测细节需培训情况、所用附带设备及试剂耗材的专属性、方法特异性（交叉反应率等）、产品的信息和数据电子化部分，应考察数据上传、管理、传输、防护、验证、备份等具体内容。 |