

(以下附錄節錄自中華人民共和國國家食品藥品監督管理總局的網站，全文可參閱
<http://www.sda.gov.cn/WS01/CL0782/177597.html>)

附錄

总局办公厅公开征集第二批食品快速检测方法

食品快检是基层食品安全监管工作的辅助技术手段，在日常检查、重大活动保障、案件查办等工作中发挥着重要作用。为加快推进食品快速检测方法制定工作，国家食品药品监督管理总局向社会公开征集第二批食品快速检测方法。有关事宜通知如下：

一、征集范围

本次征集范围涉及食品中农兽药残留、真菌毒素、有毒有害物质的衍生与残留以及非法添加等快速检测方法，目录见附件1。

二、申报要求

申报的食品快速检测方法应具备前期试验、科研等工作基础。

申报单位应为相关领域的检验机构、科研机构、学术团体或行业协会、企业，具有相关工作经验，能够提供《食品快速检测方法申报表》（附件2）所列栏目的各项内容，并对填报内容和相关资料的真实性负责。

三、报送方式和时限

（一）各申报单位按要求填写《食品快速检测方法申报表》，并同时报送电子版和盖章的纸质版。邮寄时请注明“食品快速检测方法申报材料”字样。

（二）申报材料报送截止时间：2017年10月10日。

联系人：金绍明、张敏

联系电话：010-67095928、010-88331033

电子邮箱：kbsbzglc@cfda.gov.cn

邮寄地址：北京市东城区天坛西里2号，中国食品药品检定研究院食品化妆品检定所（邮编：100050）

附件：1.食品快速检测方法征集目录

2.食品快速检测方法申报表

食品药品监管总局办公厅

2017年9月14日

附件 1

食品快速检测方法征集目录

序号	检测方法名称
1	保健食品中非法添加物质的快速检测
2	水发产品中甲醛的快速检测
3	水产品中氯霉素的快速检测
4	动物源性食品中喹诺酮类物质的快速检测
5	液态乳中三聚氰胺的快速检测
6	食品中硼砂的快速检测
7	食用油中苯并(a)芘的快速检测
8	食用油酸价、过氧化值的快速检测
9	酒中甲醇的快速检测
10	食品中玉米赤霉烯酮的快速检测

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	<p>1.检出限</p> <p>2.灵敏度</p> <p>3.特异性</p> <p>4.假阳性率</p> <p>5.假阴性率</p> <p>6.与参比方法一致性比较 (请首先注明参比方法)</p> <p>注：如有具体设备参数，可注明。</p>

<p>编制说明</p>	<p>1.快速检测方法食品基质适用范围确定依据</p> <p>2.快速检测方法确定样品前处理方式依据</p> <p>3.快速检测方法性能指标优化过程及实验数据</p> <p>4.快速检测方法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</p> <p>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。</p> <p>5.其他指标数据</p> <p>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。</p>
-------------	--