

# 食品检验机构

## 资质认定证书附表



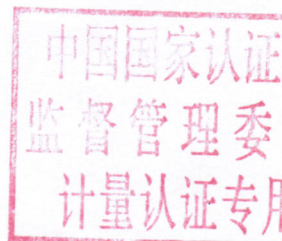
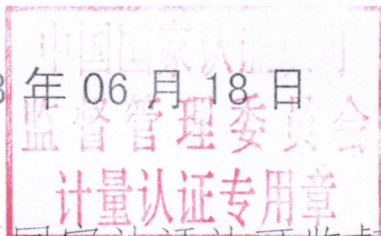
F2015000474

机构名称：海南大学分析测试中心

发证日期：2015年06月19日

有效期至：2018年06月18日

发证单位：中国国家认证认可监督管理委员会



国家认证认可监督管理委员会制

## 注 意 事 项

1. 依据本附表提供的检测数据，用于贸易出证，产品质量评价，环境、卫生、安全评价，成果鉴定，具有证明作用。
2. 取得食品检验机构资质认定证书的实验室，在向社会出具具有证明作用的数据和结果时，必须按照本附表所限定的检测范围出具检测报告，并在报告左上方使用 CMAF 标志。
3. 对于授权、验收机构，本证书附表也可以是机构授权/验收证书附表（封面名称相应变为授权证书副表或验收证书副表）。
4. 本附表无发证单位骑缝章无效。
5. 本附表页码必须连续编号，每页右上方注明：第 X 页共 XX 页。
6. 检测依据非国家标准、行业标准仅在特定合同约定情况下使用。

# 批准海南大学分析测试中心食品检验机构资质认定范围及限制要求

批准日期：2015年06月19日

有效期至：2018年06月18日

证书编号：F2015000474

地址：海口市人民大道58号

第1页共2页

序号	检测项目类别	检测项目/参数		检测依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围或说明
		序号	项目名称		
1	食品	1	农药多残留 ( $\alpha$ -六六六 $\beta$ -六六六 林丹 五氯硝 基苯 $\gamma$ -六 六六 艾氏剂 七氯 o,p'- 滴滴伊 狄氏 剂 p,p'-滴 滴伊 o,p'- 滴滴滴 $\beta$ - 硫丹 p,p'- 滴滴滴 联苯 菊酯 甲氧菊 酯 苯醚菊酯 高效氯氟氰 菊酯 S-氰戊 菊酯 氯菊酯 氟氯氰菊酯 氯氰菊酯 硫 丹硫酸酯 氰 戊菊酯 氟胺 氰菊酯 胺菊 酯 溴氰菊 酯)	GB/T 5009.146-2008 植物性食品 中有机氯和拟除虫菊酯类农药多 残留的测定	限标准中粮食、 蔬菜及浓缩果汁 中有机氯和拟除 虫菊酯类农药多 残留的测定
		2	咖啡因	GB 5009.139-2014 食品安全国家 标准饮料中咖啡因的测定	
		3	苯甲酸、山梨 酸、糖精钠	GB/T 23495-2009 食品中苯甲酸、 山梨酸和糖精钠的测定 高效液 相色谱法	
		4	铅	GB 5009.12-2010 食品安全国家 标准 食品中铅的测定	限第一法
		5	稀土	GB 5009.94-2012 食品安全国家标 准 植物性食品中稀土元素的测定	
		6	镉	GB/T 5009.15-2003 食品中镉的 测定	限第一法
		7	铬	GB/T 5009.123-2003 食品中铬的 测定	限第一法
		8	总砷	GB/T 5009.11-2003 食品中总砷 及无机砷的测定	限第一法



# 批准海南大学分析测试中心食品检验机构资质认定范围及限制要求

批准日期：2015年06月19日

有效期至：2018年06月18日

证书编号：F2015000474

地址：海口市人民大道58号

第2页共2页

序号	检测项目类别	检测项目/参数		检测依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围或说明
		序号	项目名称		
1	食品	9	总汞	GB/T 5009.17-2003 食品中总汞及有机汞的测定	限第一法
		10	铁、镁、锰	GB/T 5009.90-2003 食品中铁、镁、锰的测定	
		11	钾、钠	GB/T 5009.91-2003 食物中钾、钠的测定	
		12	钙	GB/T 5009.92-2003 食品中钙的测定	
		13	硒	GB 5009.93-2010 食品安全国家标准 食品中硒的测定	限第一法
		14	铜、铁、锌、钙、镁	GB/T 23375-2009 蔬菜及其制品中铜、铁、锌、钙、镁、磷的测定	
2	食品添加剂	15	甲醇	GB 25531-2010 食品安全国家标准 食品添加剂 三氯蔗糖	