

检验鉴定行业动态

第 67 期

中检协进出口商品检验鉴定机构分会

2018 年 10 月 19 日

欧盟修订部分食品中五氟磺草胺等农药最大残留限量。据欧盟官方公报消息，日前，欧盟委员会发布条例（EU）2018/1516，对欧洲议会和理事会（EC）No 396/2005 号条例附件 II 和 III 部分食品中农药最大残留限量进行修订，涉及修订的农药包括五氟磺草胺（penoxsulam）、三氟咪唑（triflumizole）和三氟脲（triflumuron）。具体如下：

农药名称	产品	MRL (mg/kg)
五氟磺草胺	草药和食用花卉	0.02
	茶、咖啡、草药、可可	0.05
三氟咪唑	树生坚果	0.02
	鳞茎类蔬菜、果实类蔬菜	0.01
三氟脲	鳞茎类蔬菜、果实类蔬菜	0.01

UL2054 正式成为美国 OSHA 标准。日前，美国 OSHA（美国职

业安全与健康管理局)正式认可 UL2054(家用和商用电池包标准)成为 OSHA 标准。自 UL2054 被 UL 公司颁布,时至今日经历了多次改版,已经成为世界上家用和商用电池包标准领域最权威的标准之一。

澳大利亚拟修改蜂蜜和蜂产品进口到诺福克岛的进口条件。日前,澳大利亚农业和水资源部(DAWR)发布 143-2018 号通知,拟修改蜂蜜和蜂产品进口到诺福克岛的进口条件。商业用途的进口蜂产品,包括蜂蜜(无论是否含有蜂巢)、蜂巢、蜂毒、蜂蜡、蜂胶和蜂王浆必须是:

- 1、加工以去除任何潜在的污染物,确保产品不含昆虫、种子、土壤、泥浆、粘土、动物材料(如粪便)和植物材料(如稻草、树枝、树叶、树根、树皮);
- 2、商业准备和包装用于:零售,仅用于样品和实验室分析,或如果货物仅为散装蜂蜜,则重新包装以进行零售

加拿大确定氟磺胺草醚等农药的最大残留限量。日前,加拿大卫生部发布通报,确定氟磺胺草醚(Fomesafen)、灭多威(Methomyl)和氟酰脲(Novaluron)在部分食品中的最大残留限量。具体限量如下:

农药名称	涉及商品	MRL (mg/kg)
氟磺胺草醚 (Fomesafen)	干鹰嘴豆,干豌豆,干扁豆,食夹豌豆,去壳豌豆、青豆	0.05
	去壳豌豆	5.0

灭多威 (Methomyl)	西兰花	3.0
	布鲁塞尔豆芽，花椰菜	2.0
	其它所有食品	0.01
氟酰胺 (Novaluron)	果蔬作物（作物组 8-09）	1.0

首个由我国主导制定的家具领域国际标准正式发布。日前，国际标准化组织（ISO）正式发布了首个由我国主导制定的家具领域国际标准 ISO 19833:2018《家具床稳定性、强度和耐久性测试方法》。该项国际标准由上海市质量监督检验技术研究院牵头及有关单位共同参与制定。该国际标准对床类产品的测试环境、测试设备、测试方法、推荐指标、施力要求和公差等内容进行了规定。在床水平测试中，首次将床类产品分为单人床屏、双人床屏和无床屏 3 种情况分类进行测试，增强了标准对市场上种类繁多产品的适用性和可操作性。

我国首次完成机载 SAR 系统计量检测。日前，由国家测绘地理信息计量站组织完成首次机载 SAR 系统计量检测任务。国家测绘地理信息计量紧密结合仪器装备发展趋势，针对机载 SAR 系统的成像分辨率、测量精度、测绘幅宽等核心技术，加强攻关，研究检测方法，制定检测标准，构建检测技术系统，积极开展检测试验，验证了机载 SAR 系统技术指标检测方法的可行性，首次圆满完成了机载 SAR 系统检测任务，突破了国内计量检测机构对机载 SAR 系统的检测能力，为后续制定机载 SAR 系统的行业标准提供

了技术支撑，为建立和完善我国航空遥感检测体系奠定了基础。

采编：马晓晶、宋春雨、贺莹、关欣、路瑞鹤

采编指导：徐玲玲

支持单位：北京天平检验行有限公司

审核：张琳



进出口商品检验鉴定机构分会



检验鉴定机构分会

送：各会员单位，存档（2）
