

一、检验检疫依据

- (一) 《中华人民共和国食品安全法》及其实施条例；
- (二) 《中华人民共和国进出境动植物检疫法》及其实施条例；
- (三) 《中华人民共和国进出口商品检验法》及其实施条例；
- (四) 《中华人民共和国进出口食品安全管理办法》；
- (五) 《中华人民共和国海关总署与卢旺达共和国农业与动物资源部关于卢旺达干坚果输华检验检疫和卫生要求议定书》（以下简称《议定书》）。

二、允许进口的产品

允许进口的卢旺达干坚果，是指以卢旺达境内种植的植物成熟果实为原料，在卢旺达境内经过挑选、去壳（去皮、去核）、脱水干燥等加工工艺制成的可供人类食用的夏威夷果（*Macadamia ternifolia*）、菠萝干（*Ananas comosus*）、芒果干（*Mangifera indica*）、香蕉干（*Musa nana*）等 4 种干坚果。

三、食品安全要求

卢旺达输华干坚果应符合中国食品安全和植物检疫相关法律法规、食品安全国家标准以及《议定书》的规定。

四、植物检疫要求

- (一) 卢旺达输华夏威夷果不得带有以下中方关注的检疫性有害生物：苹果异形小卷蛾（*Thaumatotibia leucotrata*）、四纹豆象（*Callosobruchus maculatus*）、大谷蠹（*Prostephanus truncatus*）、谷

斑皮蠹 (*Trogoderma granarium*)。

(二) 卢旺达输华菠萝干不得带有以下中方关注的检疫性有害生物: 四纹豆象 (*Callosobruchus maculatus*)、大谷蠹 (*Prostephanus truncatus*)、谷斑皮蠹 (*Trogoderma granarium*)、干果斑螟 (*Cadra cautella*)、刺槐荚螟 (*Ectomyelois ceratoniae*)、木薯缟螟 (*Pyralis manihotalis*)、阔鼻谷象 (*Caulophilus oryzae*)、褐拟谷盗 (*Tribolium destructor*)、肾斑皮蠹 (*Trogoderma inclusum*)。

(三) 卢旺达输华芒果干不得带有以下中方关注的检疫性有害生物: 谷斑皮蠹 (*Trogoderma granarium*)、大丽花轮枝孢 (*Verticillium dahliae*)、螺旋粉虱 (*Aleurodicus dispersus*)、干果粉螟 (*Cadra calidella*)、褐拟谷盗 (*Tribolium destructor*)、野油菜黄单胞菌芒果致病变种 (芒果细菌性黑斑病菌) (*Xanthomonas campestris* pv. *mangiferaeindicae*)。

(四) 卢旺达输华香蕉干不得带有以下中方关注的检疫性有害生物: 谷斑皮蠹 (*Trogoderma granarium*)、四纹豆象 (*Callosobruchus maculatus*)、大谷蠹 (*Prostephanus truncatus*)、干果斑螟 (*Cadra cautella*)、刺槐荚螟 (*Ectomyelois ceratoniae*)、木薯缟螟 (*Pyralis manihotalis*)、棒足蛛甲 (*Ptinus clavipes*)、阔鼻谷象 (*Caulophilus oryzae*)、褐拟谷盗 (*Tribolium destructor*)、肾斑皮蠹 (*Trogoderma inclusum*)、可可毛双孢菌 (*Lasiodiplodia theobromae*)。

(五) 卢旺达输华干坚果不得带有活虫、虫卵、土壤, 不得混有杂草种子、植物残体、金属异物和砂砾等杂质。

(六) 卢旺达输华干坚果在出口前应进行熏蒸处理并真空包装, 以保证干坚果中不带有活的昆虫, 特别是仓储性害虫。

五、企业要求

卢方应按中方进口食品境外生产企业注册相关要求对输华干坚果生产、加工、存放单位进行检查，将符合要求的企业推荐给中方注册。企业获得中方注册后，其产品方可输华。

六、原料要求

输华干坚果的原料应来自经卢方确认符合相关植物检疫和食品安全要求的干坚果种植生产企业。

七、加工过程要求

卢方应对输华干坚果的原料种植、生产、加工、储存、运输、出口等过程进行指导和监管，确保符合中国和卢旺达的相关食品安全和植物卫生要求，未受到致病微生物或有毒有害物质的污染。

八、包装、标识要求

输华干坚果应使用新的、干净、卫生、透气的符合食品安全和植物检疫要求的材料包装，并在运输过程中防止发生撒漏。每一包装应以中文或英文标注“本产品输往中华人民共和国”，以及干坚果的品名、产地、生产加工企业名称及其在华注册编号、出口商名称和地址等中文或英文可追溯信息。上述信息可以以标签形式粘贴在包装上。

九、运输要求

装运前，卢方应对输华干坚果的运输工具进行检查。运输工具应符合卫生要求，不得带有检疫性有害生物或其他限定性检疫物，如杂

草籽、活体昆虫、植物残体、土壤以及其他杂质。

十、证书要求

出口前，卢方应对经检验检疫符合议定书要求的输华干坚果出具植物检疫证书。

输华夏威夷果植物检疫证书附加声明栏中应注明夏威夷果生产加工企业名称、在华注册编号及“该植物检疫证书所证明的夏威夷果符合中卢双方于2025年5月20日签署的关于卢旺达干坚果输华检验检疫和卫生要求议定书的规定。该批货物不带有苹果异形小卷蛾（*Thaumatotibia leucotrata*）、四纹豆象（*Callosobruchus maculatus*）、大谷蠹（*Prostephanus truncatus*）、谷斑皮蠹（*Trogoderma granarium*）等中方关注的检疫性有害生物。”

输华菠萝干植物检疫证书附加声明栏中应注明菠萝干生产加工企业名称、在华注册编号及“该植物检疫证书所证明的菠萝干符合中卢双方于2025年5月20日签署的关于卢旺达干坚果输华检验检疫和卫生要求议定书的规定。该批货物不带有：四纹豆象（*Callosobruchus maculatus*）、大谷蠹（*Prostephanus truncatus*）、谷斑皮蠹（*Trogoderma granarium*）、干果斑螟（*Cadra cautella*）、刺槐荚螟（*Ectomyelois ceratoniae*）、木薯缟螟（*Pyralis manihotalis*）、阔鼻谷象（*Caulophilus oryzae*）、褐拟谷盗（*Tribolium destructor*）、肾斑皮蠹（*Trogoderma inclusum*）等中方关注的检疫性有害生物。”

输华芒果干植物检疫证书附加声明栏中应注明芒果干生产加工企业名称、在华注册编号及“该植物检疫证书所证明的芒果干符合中卢双方于2025年5月20日签署的关于卢旺达干坚果输华检验检疫和

卫生要求议定书的规定。该批货物不带有：谷斑皮蠹（*Trogoderma granarium*）、大丽花轮枝孢（*Verticillium dahliae*）、螺旋粉虱（*Aleurodicus dispersus*）、干果粉螟（*Cadra calidella*）、褐拟谷盗（*Tribolium destructor*）、野油菜黄单胞菌芒果致病变种（芒果细菌性黑斑病菌）（*Xanthomonas campestris* pv. *mangiferaeindicae*）等中方关注的检疫性有害生物。”

输华香蕉干植物检疫证书附加声明栏中应注明香蕉干生产加工企业名称、在华注册编号及“该植物检疫证书所证明的香蕉干符合中卢双方于2025年5月20日签署的关于卢旺达干坚果输华检验检疫和卫生要求议定书的规定。该批货物不带有：谷斑皮蠹（*Trogoderma granarium*）、四纹豆象（*Callosobruchus maculatus*）、大谷蠹（*Prostephanus truncatus*）、干果斑螟（*Cadra cautella*）、刺槐荚螟（*Ectomyelois ceratoniae*）、木薯缟螟（*Pyralis manihotalis*）、棒足蛛甲（*Ptinus clavipes*）、阔鼻谷象（*Caulophilus oryzae*）、褐拟谷盗（*Tribolium destructor*）、肾斑皮蠹（*Trogoderma inclusum*）、可可毛双孢菌（*Lasiodiplodia theobromae*）等中方关注的检疫性有害生物。”

检疫处理方法（如药剂、温度、时间和其他技术要求）应在植物检疫证书中注明。

十一、进境检验检疫及不合格处理

（一）进境检验检疫。

输华干坚果到达中国入境口岸后，中国海关将实施检验检疫监管，合格后准予进境。

（二）不合格处理。

中方在卢旺达输华干坚果中如发现存在违反中国食品安全和植物检疫相关法律法规、食品安全国家标准以及议定书规定的情况，中方将按照中国相关法律法规予以处置，并将违规情况和采取的措施通报卢方。

十二、其他要求

卢旺达输华干坚果应来自获得中方注册的企业。获得注册的卢旺达输华干坚果企业名单可通过海关总署网站查询。