

图书基本信息

书名：<<出入境检验检疫行业标准汇编 植物检疫卷 规程>>

13位ISBN编号：9787506668491

10位ISBN编号：7506668491

出版时间：2012-8

出版时间：中国标准出版社

作者：国家认证认可监督管理委员会 编

页数：616

字数：1112000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

《出入境检验检疫行业标准汇编：植物检疫卷规程》内容包括：SN / T0970—2000进出口软木检验规程、SN / T1078—2010进出境藤柳草制品检疫规程、SN / TH04—2002进出境新鲜蔬菜检疫规程、SN / T1122—2002进出境加工蔬菜检疫规程、SN / T1126—2002进出境木材检疫规程、SN / T1130 . 1—2002出口番石榴叶检验检疫规程、SN / T1156—2002进出境瓜果检疫规程、SN / T1157—2002进出境植物苗木检疫规程、SN / T1158—2002进出境植物盆景检疫规程、SN / T1361—2004进出境棉麻类检疫操作规程、SN / T1373—2004进境欧洲水青冈原木检验规程、SN / T1380—2004进境非洲原木检验规程、SN / T1386—2004进出境切花检疫规程、SN / T1398—2004进出境原糖检疫规程等。

书籍目录

检验检疫规程标准

- SN / T 0970—2000进出口软木检验规程
- SN / T 1078—2010进出境藤柳草制品检疫规程
- SN / T H04—2002进出境新鲜蔬菜检疫规程
- SN / T 1122—2002进出境加工蔬菜检疫规程
- SN / T 1126—2002进出境木材检疫规程
- SN / T 1130 . 1—2002出口番石榴叶检验检疫规程
- SN / T 1156—2002进出境瓜果检疫规程
- SN / T 1157—2002进出境植物苗木检疫规程
- SN / T 1158—2002进出境植物盆景检疫规程
- SN / T 1361—2004进出境棉麻类检疫操作规程
- SN / T 1373—2004进境欧洲水青冈原木检验规程
- SN / T 1380—2004进境非洲原木检验规程
- SN / T 1386—2004进出境切花检疫规程
- SN / T 1398—2004进出境原糖检疫规程
- SN / T 1424—2004新疆对日本出口哈密瓜检疫规程
- SN / T 1458—2004出境藓草制品检验检疫操作规程
- SN / T 1490—2004进出口茶叶检疫规程
- SN / T 1508—2005进出境植物性药材检疫规程
- SN / T 1577—2005进出境核桃仁检疫操作规程
- SN / T 1578—2005进境洋兰鲜切花检疫操作规程
- SN / T 1581—2005对外繁种检疫操作规程
- SN / T 1582—2005引进外来有害生物及其控制物检疫规程
- SN / T 1584—2005出境玉米检疫操作规程
- SN / T 1585—2005进出境苹果属种苗检疫规程
- SN / T 1614—2005出境桐木拼板检疫操作规程
- SN / T 1639—2005进出境软木棒检疫规程一
- SN / T 1724—2006 进境针叶树原木、木制品和木质包装材料中松材线虫的检疫操作规程
- SN / T 1803—2006进出境红枣检疫规程
- SN / T 1804—2006出境速冻豆类检疫规程
- SN / T 1805—2006进出境葡萄检疫规程
- SN / T 1806—2006出境柑橘鲜果检疫规程
- SN / T 1807—2006进出境香蕉检疫规程
- SN / T 1808—2006进出境油籽检疫规程
- SN / T 1809—2006进出境植物种子检疫规程
- SN / T 1810—2006进出境烟草检疫规程
- SN / T 1811—2006进境烟草境外产地预检规程

.....

检疫处理规程标准

章节摘录

版权页：插图：立木受木腐菌侵害所形成的心材（或熟材）部分的腐朽（包括弧状、环状、空心等形态的腐朽，空心周围材质坚硬者称铁眼）。

多数心材腐朽在树木伐倒后，不会继续发展。

2.25 边材腐朽off the heart rot；saprot 树木伐倒后，受木腐菌的侵害，发生在边材部分的腐朽。

通常枯立木、倒木也容易引起边腐。

但木材保管不善是导致边材腐朽的主要原因。

如遇合适条件，边腐会继续发展，并蔓延至心材。

2.26 变色discoloration 木材天然颜色发生改变者。

2.26.1 青变blue stain 边材因青变菌的作用所引起的变色。

2.26.2 窒息性褐变suffocated wood 伐倒木边材，由于真菌或无真菌参与的生物化学发展过程而引起的一种褐色变色。

2.27 内裂squalls 由于温度过高而引起的表面僵化应力所形成的径裂。

2.28 新伐fresh cut 原木在外观上保留新鲜性并不含有任何在原木伐倒后才能出现的缺陷。

现场检验要把握：无严重变色、无初腐、无虫孔、无凿船虫孔、无材身裂纹。

3 检验 3.1 尺寸检量 3.1.1 检量工具：检量使用钢卷尺、卷尺、尺杆，一律按米制标准刻度。

3.1.2 原木的材长，是在大、小头断面之间相距最短处取直检量。

原木检尺长以0.1m为一个增进单位，不足0.1m舍去。

编辑推荐

《出入境检验检疫行业标准汇编:植物检疫卷:规程》内容包括检验检疫规程标准和检疫处理规程标准,可供出入境检验检疫行业管理部门、科研机构、技术部门、出口企业的技术人员,各级出入境检验检疫局、检验机构、检测机构的相关人员使用。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>