

ICS 65.020.01
CCS B 16



中华人民共和国国家标准

GB/T 40751—2021

花曲柳窄吉丁检疫鉴定方法

Detection and identification of *Agrilus planipennis* Fairmaire

2021-10-11 发布

2022-05-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
花曲柳窄吉丁检疫鉴定方法
GB/T 40751—2021

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.spc.org.cn

服务热线: 400-168-0010

2021年10月第一版

*

书号: 155066·1-68606

版权专有 侵权必究

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由全国植物检疫标准化技术委员会(SAC/TC 271)提出并归口。

本文件起草单位：浙江省检验检疫科学技术研究院、中华人民共和国杭州海关、中华人民共和国海口海关、佛山海关综合技术中心、中国计量大学。

本文件主要起草人：吴志毅、陈鹏程、蔡波、季宏铁、李凯兵、田红伟、张蓬军、黄凌哲、任琰、方文渊、程帆、吴颖。

花曲柳窄吉丁检疫鉴定方法

1 范围

本文件描述了花曲柳窄吉丁(*Agrilus planipennis* Fairmaire)的检疫鉴定方法。
本文件适用于花曲柳窄吉丁的检疫和鉴定。

2 规范性引用文件

本文件没有规范性引用文件。

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

盘区 **disc; discus**

前胸背板中域或鞘翅表面具平圆的部分或区域。

3.2

前胸腹前叶 **prosternal lobe; mentonniere**

前胸腹板前缘向外突出的部分。

注：前胸腹前叶狭窄至较宽大，有时缺失。

3.3

隆线 **carina; carinae**

隆脊

昆虫体壁表面突起或隆起呈线状的结构。

3.4

肩前隆脊 **prehumerus carina; prelateral carina**

前胸背板两侧后角处沿侧缘向背板前方两侧延伸的线状突起或隆起结构。

3.5

绒毛 **pubescence**

在前胸背板和鞘翅表面一些部位着生较短的软毛。

注：绒毛可形成各种不同形状和颜色的斑纹。

3.6

臀板 **pygidium**

昆虫的末节背板。

注：吉丁科昆虫的臀板一般是指第7背板，其端部有时延伸出端突或端刺。

4 花曲柳窄吉丁分类基本信息

中文名：花曲柳窄吉丁。