



中华人民共和国国家标准

GB/T 32717—2016

番木瓜长尾实蝇检疫鉴定方法

Detection and identification of *Toxotrypana curvicauda* Gerstaecker

2016-06-14 发布

2017-01-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由全国植物检疫标准化技术委员会(SAC/TC 271)提出并归口。

本标准起草单位:中华人民共和国广东出入境检验检疫局、中华人民共和国云南出入境检验检疫局、华南农业大学。

本标准主要起草人:吴佳教、林莉、吴福中、武目涛、杜宇、刘海军、李春苑、何日荣、陆永跃、蒋小龙。

番木瓜长尾实蝇检疫鉴定方法

1 范围

本标准规定了番木瓜长尾实蝇 *Toxotrypana curvicauda* Gerstaecker 的检疫鉴定方法。
本标准适用于进境植物检疫工作中的番木瓜长尾实蝇的检疫鉴定。

2 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

2.1

颜面 face

头部的前面,复眼间介于触角和口上片之间的区域。

2.2

顶鬃 vertical bristles

位于头顶、两复眼与单眼三角区之间的 2 对鬃。

2.3

内顶鬃 inner vertical bristles

靠近单眼的 1 对顶鬃。

2.4

外顶鬃 outer vertical bristles

靠近复眼的 1 对顶鬃。

2.5

颊鬃 genal bristles

着生于颊上的鬃。

2.6

上侧额鬃 superior fronto-orbital bristles

位于额区靠头顶的 1 对鬃。

2.7

下侧额鬃 inferior fronto-orbital bristles

位于额区,并在上侧额鬃下方的 2 对~3 对鬃。

2.8

中胸背板 mesonotum

中胸胸节的背板。

2.9

小盾片 scutellum

中胸背板后缘被刻痕分开的三角形骨片。

2.10

小盾鬃 scutellar bristles

小盾片上的 1 对或 2 对鬃。