



中华人民共和国国家标准

GB/T 32142—2015

齿裂大戟检疫鉴定方法

Detection and identification of *Euphorbia dentata* Michx

2015-10-09 发布

2016-05-01 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。

本标准负责起草单位:中华人民共和国宁波出入境检验检疫局检验检疫技术中心、中华人民共和国深圳出入境检验检疫局、中华人民共和国江苏出入境检验检疫局、中华人民共和国广东出入境检验检疫局、中华人民共和国珠海出入境检验检疫局。

本标准主要起草人:徐瑛、康林、伏建国、吴海荣、廖力、张慧丽、刘丽、张吉红、余澍琼。

齿裂大戟检疫鉴定方法

1 范围

本标准规定了齿裂大戟的检疫鉴定方法。
本标准适用于齿裂大戟的检疫和鉴定。

2 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

2.1

杯状聚伞花序 cyathium

大戟属植物由杯状总苞组成的花序,总苞中具一朵单雌蕊的雌花和多朵单雄蕊的雄花。

2.2

腺体 gland

位于杯状聚伞花序边缘,分泌黏性或油质物的结构。

2.3

种脊 raphe

由珠柄的一部分与种皮合生形成的种子表面的脊状突起。

2.4

种阜 caruncle

着生于种脐或近种脐处的垫状突出结构。

2.5

交互对生 decussate

在对生叶序中,一个节上的2枚叶常与上下相邻的2对叶交叉成十字形。

2.6

蒴果 capsule

由多个心皮形成的开裂干果。一品红亚属蒴果具3室,成熟后开裂分成3个分果瓣。

3 齿裂大戟基本信息

中文名:齿裂大戟

中文别名:锯齿大戟、紫斑大戟等

学名:*Euphorbia dentata* Michx,1803

异名:*Anisophyllum dentatum* (Michaux) Haworth., *Poinsettia dentata* (Michaux) Klotzsch & Garcke, *Euphorbia herronu* Riddell, *Euphorbia dentata* var. *linearis* Engelman ex Boissier, *Euphorbia dentata* var. *rigida* Engelman 等

英文名:toothed spurge

分类地位:被子植物门(Angiospermae),双子叶植物纲(Dicotyledoneae),原始花被亚纲(Archich-