

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202635411 U

(45) 授权公告日 2013. 01. 02

(21) 申请号 201220294991. 5

(22) 申请日 2012. 06. 21

(73) 专利权人 黄秋菊

地址 362300 福建省泉州市南安市洪濑镇坝田村龙山 31 号

(72) 发明人 黄秋菊

(51) Int. Cl.

A01M 13/00 (2006. 01)

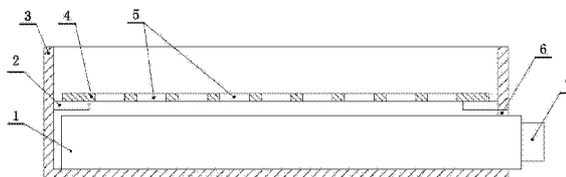
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

方便清灰的蚊香盒

(57) 摘要

一种方便清灰的蚊香盒,包括盒体,盒体为圆桶状,盒体带有向上的开口,盒体内固定连接有支撑环,支撑环水平设置,支撑环位于盒体的中部,支撑环上面架设设有支撑板,支撑板上开设有漏灰孔;盒体的侧壁上开有抽拉孔,抽拉孔位于盒体底部,盒体内设有接灰抽屉,支撑板位于接灰抽屉上方,接灰抽屉外侧带有把手,把手从抽拉孔穿出。使用本实用新型燃烧蚊香,当需要清灰时,只需要把接灰抽屉抽出即可,无需其他操作,因此使用方便。



1. 一种方便清灰的蚊香盒,包括箱体(3),箱体(3)为圆桶状,箱体(3)带有向上的开口,其特征在于,箱体(3)内固定连接有支撑环(2),支撑环(2)水平设置,支撑环(2)位于箱体(3)的中部,支撑环(2)上面架设有支撑板(4),支撑板(4)上开设有漏灰孔(5);箱体(3)的侧壁上开有抽拉孔(6),抽拉孔(6)位于箱体(3)底部,箱体(3)内设有接灰抽屉(1),支撑板(4)位于接灰抽屉(1)上方,接灰抽屉(1)外侧带有把手(7),把手(7)从抽拉孔(6)穿出。

方便清灰的蚊香盒

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种日常生活用品,尤其涉及一种方便清灰的蚊香盒。

背景技术

[0002] 日常生活中常用蚊香来驱蚊,为了卫生,人们常使用蚊香盒来燃烧蚊香,但香灰直接落在盒体内,为了清洁香灰需要将蚊香及其支撑架取出,不太方便,有时还会因为不小心而碰断蚊香。

实用新型内容

[0003] 本实用新型针对不足,提供一种使用方便的方便清灰的蚊香盒。

[0004] 本实用新型解决上述技术问题的技术方案如下:

[0005] 一种方便清灰的蚊香盒,包括盒体,盒体为圆桶状,盒体带有向上的开口,其特征在于,盒体内固定连接有支撑环,支撑环水平设置,支撑环位于盒体的中部,支撑环上面架设有支撑板,支撑板上开设有漏灰孔;盒体的侧壁上开有抽拉孔,抽拉孔位于盒体底部,盒体内设有接灰抽屉,支撑板位于接灰抽屉上方,接灰抽屉外侧带有把手,把手从抽拉孔穿出。

[0006] 本实用新型的有益效果是:

[0007] 使用本实用新型燃烧蚊香,当需要清灰时,只需要把接灰抽屉抽出即可,无需其他操作,因此使用方便。

附图说明

[0008] 图1为本实用新型的结构示意图。

[0009] 附图中:

[0010] 1、接灰抽屉;2、支撑环;3、盒体;4、支撑板;5、漏灰孔;6、抽拉孔;7、把手。

具体实施方式

[0011] 以下结合附图对本实用新型的原理和特征进行描述,所举实例只用于解释本实用新型,并非用于限定本实用新型的范围。

[0012] 一种方便清灰的蚊香盒,如图1所示,包括盒体3,盒体3为圆桶状,盒体3带有向上的开口,盒体3内固定连接有支撑环2,支撑环2水平设置,支撑环2位于盒体3的中部,支撑环2上面架设有支撑板4,支撑板4上开设有漏灰孔5;盒体3的侧壁上开有抽拉孔6,抽拉孔6位于盒体3底部,盒体3内设有接灰抽屉1,支撑板4位于接灰抽屉1上方,接灰抽屉1外侧带有把手7,把手7从抽拉孔6穿出。

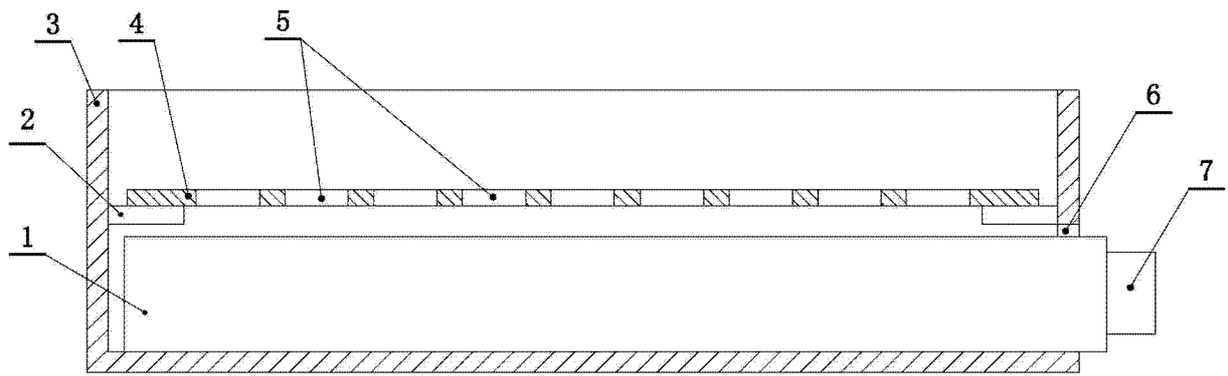


图 1