

## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202019655 U

(45) 授权公告日 2011. 11. 02

(21) 申请号 201020545279. 9

(22) 申请日 2010. 09. 23

(73) 专利权人 伍玉全

地址 526020 广东省肇庆市芙蓉西二街科技  
中心十一楼陈洁转

(72) 发明人 伍玉全

(51) Int. Cl.

A01M 13/00 (2006. 01)

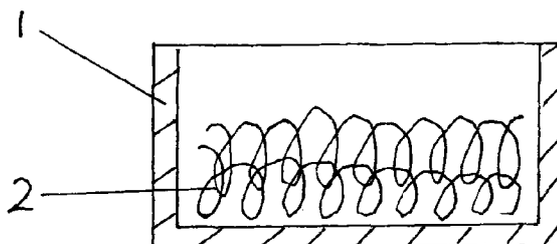
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

### (54) 实用新型名称

一种新型蚊香燃烧盆

### (57) 摘要

本实用新型涉及一种新型蚊香燃烧盆,它主要由盆身和钢丝组成,其中,钢丝置于盆身内,它能让蚊香燃烧完全,与现有技术相比,具有使用安全、节约环保的优点。



1. 一种新型蚊香燃烧盆,其特征在于由盆身(1)和钢丝(2)组成,其中,钢丝(2)置于盆身(1)内。

## 一种新型蚊香燃烧盆

### 技术领域：

[0001] 本实用新型涉及一种新型蚊香燃烧盆。

### 背景技术：

[0002] 目前,在使用蚊香时,大多是将蚊香用尖锐物插住固定,然后点燃使用,但这种使用方式通常会在蚊香燃烧到最后的时候,出现没有燃烧完全的蚊香残留物,造成浪费。

### 发明内容：

[0003] 本实用新型的目的,是提供一种新型蚊香燃烧盆,它可以克服现有技术的不足。

[0004] 本实用新型是这样实现的:它主要由盆身和钢丝组成,其中,钢丝置于盆身内。

[0005] 本实用新型能让蚊香燃烧完全,与现有技术相比,具有使用安全、节约环保的优点。

### 附图说明：

[0006] 图 1 是本实用新型结构示意图

### 具体实施方式：

[0007] 如图 1 所示,本实用新型由盆身 1 和钢丝 2 组成,其中,钢丝 2 置于盆身 1 内。

[0008] 使用时,将蚊香置于钢丝 2 上,点燃蚊香,由于钢丝 2 通风透气,可让蚊香完全燃烧,不留“尾巴”。

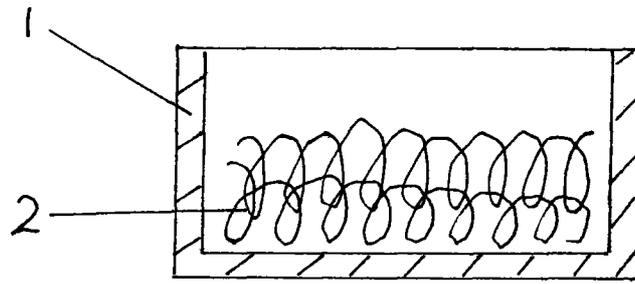


图 1