

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201987917 U

(45) 授权公告日 2011. 09. 28

(21) 申请号 201120006015. 0

(22) 申请日 2011. 01. 11

(73) 专利权人 曾颖

地址 529100 广东省江门市新会区创新花园  
5 座

(72) 发明人 曲传明

(74) 专利代理机构 北京远大卓悦知识产权代理  
事务所 (普通合伙) 11369

代理人 张清

(51) Int. Cl.

A61L 9/12(2006. 01)

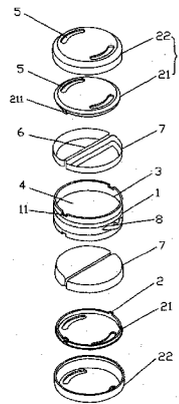
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种多味型气味散发盒

(57) 摘要

本实用新型公开了一种多味型气味散发盒,包括盒体和盒盖,所述盒体被隔板分隔为正面和背面两个相互独立的容腔,所述容腔外装有带透气槽的盒盖;所述盒盖包括内盖和外盖,所述内、外盖上设置有对应的透气槽,外盖可相对内盖转动以遮蔽或调整所述透气槽的大小;本实用新型在一个盒体的正反两面分别设置可容纳不同气味物品的容腔,当正面容腔和背面容腔中均设置隔槽时,使用者所选择的气味种类至少可以达到 4 种,可通过调整内、外盖透气槽相对转动的角度,来选择打开或关闭不同的气味以及气味散发的速度,或者自己随心搭配打开不同气味的透气槽以实现气味的混搭,使用多样化和富有趣味性,能满足人们对不同香型气味的需求以及适应不同的使用场所。



1. 一种多味型气味散发盒,包括盒体(1)和盒盖(2),其特征在于:所述盒体(1)被隔板(3)分隔为正面和背面两个相互独立的容腔(4),所述两个容腔(4)外均套装有带透气槽的盒盖(2)。

2. 根据权利要求1所述的多味型气味散发盒,其特征在于:所述盒盖(2)包括内盖(21)和外盖(22),所述内、外盖(21、22)上设置有对应的透气槽(5),外盖(22)可相对内盖(21)转动以遮蔽或调整所述透气槽(5)的大小。

3. 根据权利要求2所述的多味型气味散发盒,其特征在于:所述内盖(21)通过侧壁延伸的凸台(211)定位于所述盒体(1)侧壁的卡槽(11)中。

4. 根据权利要求2或3所述的多味型气味散发盒,其特征在于:所述盒体(1)侧壁设有一圈滑动凹槽(12)与外盖(22)内壁圆周设置的滑动凸筋(221)配合使外盖(22)可相对盒体(1)转动。

5. 根据权利要求4所述的多味型气味散发盒,其特征在于:所述盒体(1)上设有悬挂吊耳(8)。

6. 根据权利要求1或2或3或5所述的多味型气味散发盒,其特征在于:所述正面容腔和/或背面容腔(4)中还设置有隔槽(6)。

7. 根据权利要求1或2或3或5所述的多味型气味散发盒,其特征在于所述正面容腔和/或背面容腔(4)中还设置有带隔槽(6)的容器(7)。

8. 根据权利要求4所述的多味型气味散发盒,其特征在于所述正面容腔和/或背面容腔(4)中还设置有带隔槽(6)的容器(7)。

## 一种多味型气味散发盒

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种可用于家居、办公及车内使用的气味散发盒,可以在其内放置香熏纸、香熏膏等以使空气清新,也可以放置樟脑丸等防虫剂悬挂在衣橱中。

### 背景技术

[0002] 在家居、办公室及车内等场所,为了使环境的空气清新,人们通常喜欢放置有香味的气味散发盒,而在衣橱中,人们又习惯放置一些樟脑丸等防虫剂来防止衣物不被虫蛀蚀;现有市场上出现的这种用以盛装该类物品的气味散发盒,其内通常只能放置一种气味的物品,如果人们对多种气味有喜好或者需求,就需要购买多个气味散发盒,无疑会增加消费成本,同时,也不能根据需要随时变换气味以适应不同的使用场所,无法满足人们多样化的需求。

### 发明内容

[0003] 为了克服现有技术的不足,本实用新型提供一种多味型气味散发盒,能随时方便地调整不同的气味以满足人们对不同香型的需求以及适应不同的使用场所。

[0004] 本实用新型解决其技术问题所采用的技术方案是:

[0005] 一种多味型气味散发盒,包括盒体和盒盖,其特征在于:所述盒体被隔板分隔为正面和背面两个相互独立的容腔,所述容腔外装有带透气槽的盒盖。

[0006] 作为本实用新型的优选实施方式,所述盒盖包括内盖和外盖,所述内、外盖上设置有对应的透气槽,外盖可相对内盖转动以遮蔽或调整所述透气槽的大小。

[0007] 所述内盖通过侧壁延伸的凸台定位于所述盒体侧壁的卡槽中;所述盒体侧壁设有一圈滑动凹槽与外盖内壁圆周设置的滑动凸筋配合使外盖可相对盒体转动。

[0008] 作为本实用新型的进一步改进,所述正面容腔和/或背面容腔中还设置有带隔槽的容器。

[0009] 本实用新型的有益效果是:本实用新型在一个盒体的正反两面分别设置可容纳不同气味物品的容腔,当正面容腔和背面容腔中均设置隔槽时,使用者所选择的气味种类至少可以达到4种,可通过调整内、外盖透气槽相对转动的角度,来选择打开或关闭不同的气味以及气味散发的速度,或者自己随心搭配打开不同气味的透气槽以实现气味的混搭,使用多样化和富有趣味性,能满足人们对不同香型气味的需求以及适应不同的使用场所。

### 附图说明

[0010] 下面结合附图对本实用新型进一步说明。

[0011] 图1是本实用新型的立体图;

[0012] 图2是本实用新型一种实施例的结构示意图。

### 具体实施方式

[0013] 参照图 1、图 2，一种多味型气味散发盒，包括盒体 1 和盒盖 2，所述盒体 1 被隔板 3 分隔为正面和背面两个相互独立的容腔 4，所述容腔 4 外套装有带透气槽的盒盖 2。

[0014] 作为本实用新型的优选实施例，盒盖 2 包括内盖 21 和外盖 22，所述内、外盖上设置有对应的透气槽 5，外盖 22 可相对内盖 21 转动以遮蔽或调整所述透气槽 5 的大小。带透气槽的盒盖还可以设计成其他形式，只要能达到开启即能透出气味的效果即可。

[0015] 所述正面容腔和 / 或背面容腔 4 中还设置有带隔槽 6 的容器 7，也可以是直接在容腔中一体加工出隔槽 6。而单独设置一个带隔槽 6 的容器 7 则可以根据香型气味的需要以及使用场所选择放置或者取消该容器。隔槽 6 越多，可放置的气味种类也越多，令使用者可以多一份自主的选择。

[0016] 在本实施例中，所述内盖 21 通过侧壁延伸的凸台 211 定位于所述盒体 1 侧壁的卡槽 11 中；所述盒体 1 侧壁设有一圈滑动凹槽 12 与外盖 22 内壁圆周设置的滑动凸筋 221 配合使外盖 22 可相对盒体 1 转动。当然，内、外盖与盒体的固定和相对转动还可以设计成其他结构，只要可以实现该功能即可。

[0017] 本实施例的盒体 1 上还设置有悬挂吊耳 8，吊耳 8 穿接吊链将盒体悬挂在室内衣橱中、卫生间内，当悬挂在车内时，盒体可随车体运动而摆动，增加了趣味性以及促进空气流动更有利于香味的散发。

[0018] 本实用新型在一个盒体的正反两面分别设置可容纳不同气味物品的容腔，当正面容腔和背面容腔中均设置隔槽时，使用者所选择的气味种类至少可以达到 4 种，可通过调整内、外盖透气槽相对转动的角度，来选择打开或关闭不同的气味以及气味散发的速度，或者自己随心搭配打开不同气味的透气槽以实现气味的混搭，使用多样化和富有趣味性，能满足人们对不同香型气味的需求以及适应不同的使用场所。

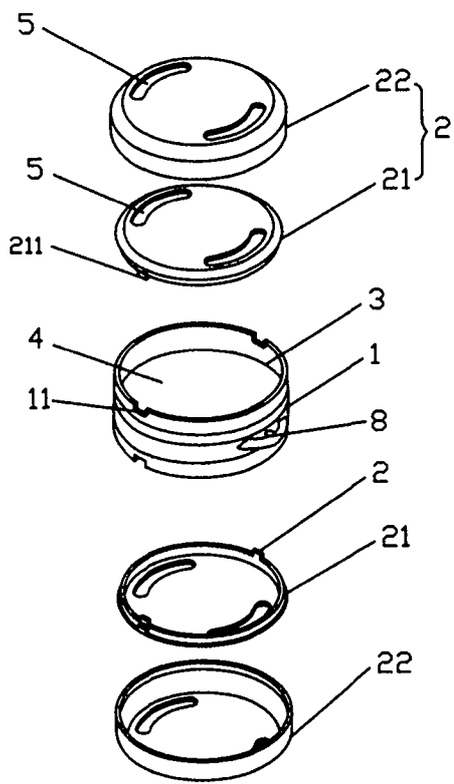


图 1

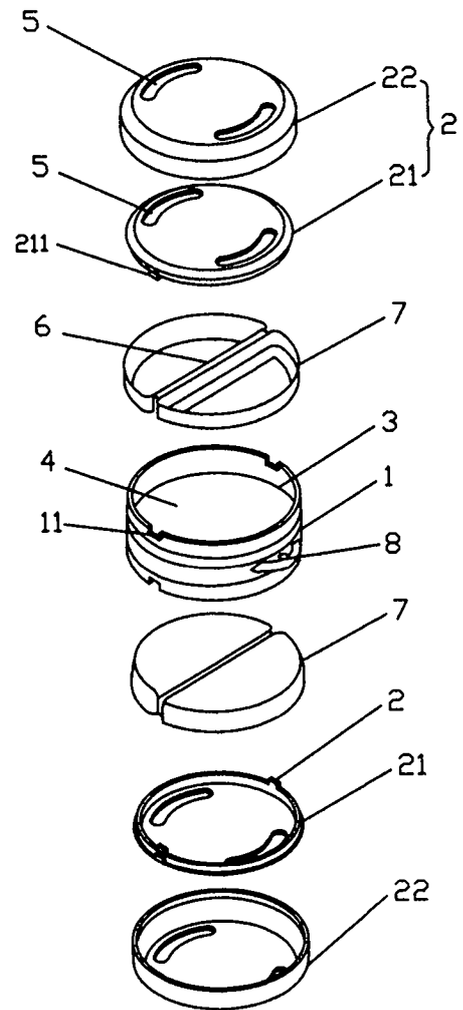


图 2