

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202286760 U

(45) 授权公告日 2012. 07. 04

(21) 申请号 201120410240. 0

(22) 申请日 2011. 10. 17

(73) 专利权人 蓝子花

地址 321200 浙江省武义县城东路 24 号

(72) 发明人 蓝子花

(51) Int. Cl.

A45C 11/20(2006. 01)

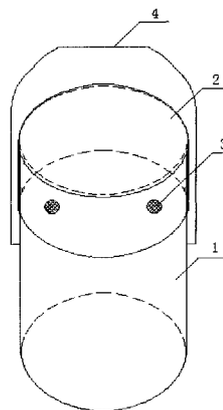
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种新型的饭盒

(57) 摘要

本实用新型公开了一种新型的饭盒,包括盒体和盒盖组成,其特征在于:所述盒盖上端周边设有至少一个网状透气孔,在盒体外上端设有手柄。本实用新型的有益效果在于:结构简单,造价低廉,效果好,卫生,实用方便,解决人们带饭时防止饭菜焖在饭盒内变色变味问题。



1. 一种新型的饭盒,包括箱体(1)和盒盖(2)组成,其特征在于:所述盒盖(2)上端周边设有至少一个网状透气孔(3),在箱体(1)外上端设有手柄(4)。

一种新型的饭盒

技术领域：

[0001] 本实用新型涉及一种新型的饭盒。

背景技术：

[0002] 中午饭菜很多人喜欢自己带，自己带饭菜方便卫生又实惠，但目前市场上销售饭盒不带透气孔，特别在炎热的夏天，用这种饭盒装饭菜容易把饭菜焖的变色变味，会影响食欲质量和身体健康。

发明内容：

[0003] 本实用新型的目的是为了克服上述的不足而提供一种新型的饭盒，该饭盒结构简单，造价低廉，卫生，实用方便。

[0004] 本实用新型的目的是这样实现的：一种新型的饭盒，包括盒体和盒盖组成，所述盒盖上端周边设有至少一个网状透气孔，在盒体外上端设有手柄。

[0005] 本实用新型的有益效果在于：结构简单，造价低廉，效果好，卫生，实用方便，解决人们带饭时防止饭菜焖在饭盒内变色变味问题。

附图说明：

[0006] 图 1 为本实用新型的结构示意图；

[0007] 图 2 为透气时的示意图。

[0008] 图中：1、盒体，2、盒盖，3、网状透气孔，4、手柄。

具体实施方式：

[0009] 下面结合附图及实施例进一步说明本实用新型。

[0010] 如图 1、2 所示，本实用新型的一种新型的饭盒，包括盒体 1 和盒盖 2 组成，所述盒盖 2 上端周边设有至少一个网状透气孔 3，在盒体 1 外上端设有手柄 4。使用时，如图 1 所示，首先将自己喜爱吃的饭菜装入盒体 1 内，将盒盖 2 盖到盒体 1 的口上即可，然而手握手柄 4 非常方便地提到目的地。如图 2 所示，盒体 1 内的饭菜需要透气时，只要将盒盖 2 向上拉露出网状透气孔 3，这时装盒体 1 内的饭菜热气就从网状透气孔 3 出来，这样就避免了饭菜焖在饭盒内变色变味问题。

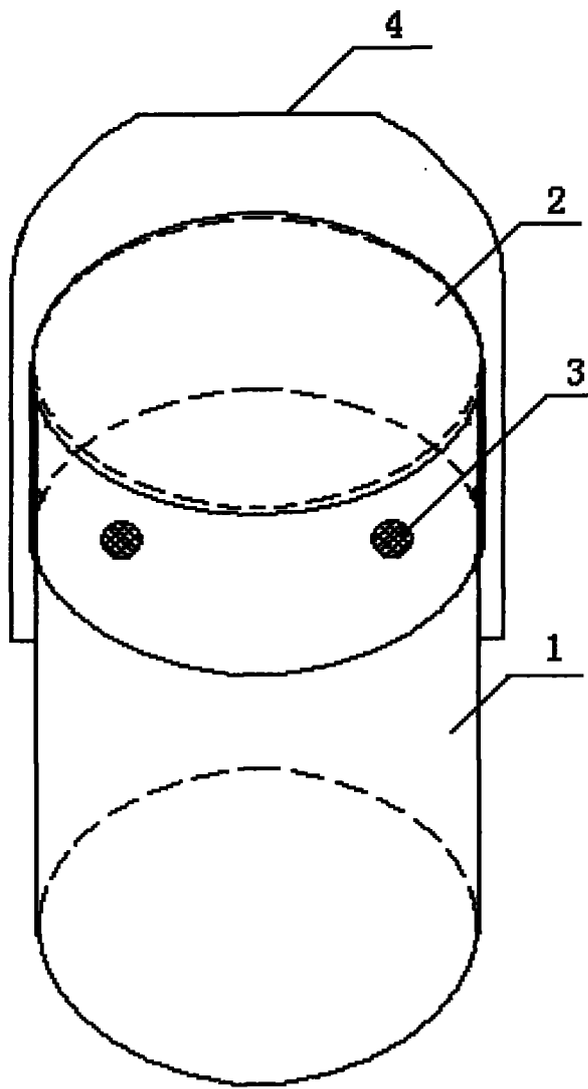


图 1

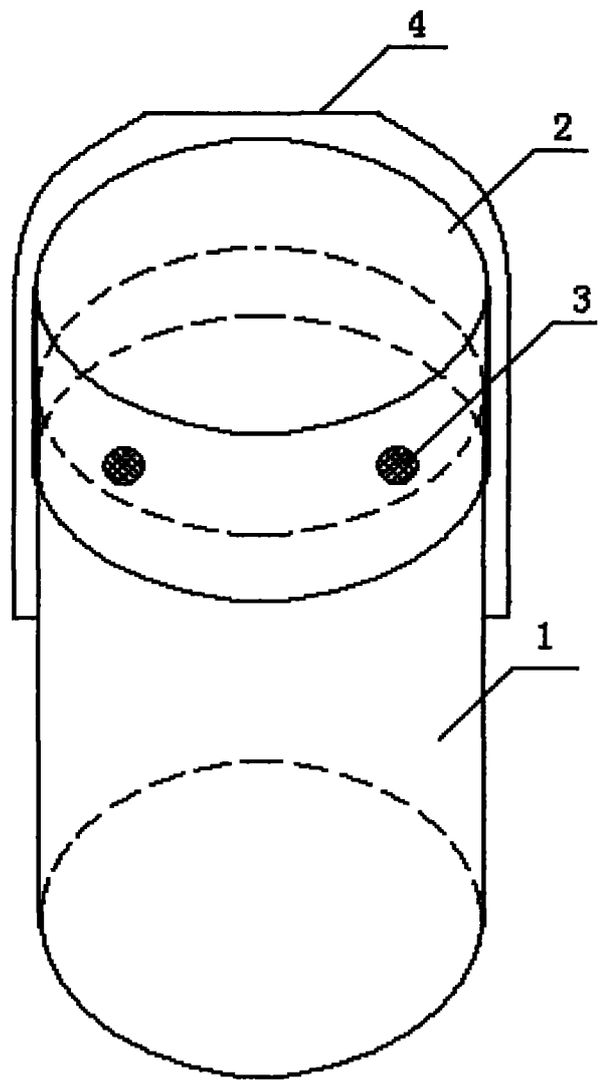


图 2