

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203041821 U

(45) 授权公告日 2013. 07. 10

(21) 申请号 201220746464. 3

(22) 申请日 2012. 12. 31

(73) 专利权人 浙江银海不锈钢制品有限公司

地址 314000 浙江省嘉兴市秀洲区嘉睦公路
观音桥

(72) 发明人 柴建标 杨海良

(74) 专利代理机构 嘉兴君度知识产权代理事务

所(特殊普通合伙) 33240

代理人 诸佩艳

(51) Int. Cl.

A47J 27/00(2006. 01)

A47J 36/00(2006. 01)

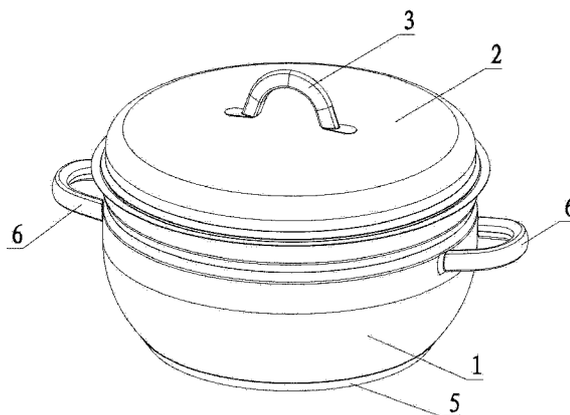
权利要求书1页 说明书1页 附图2页

(54) 实用新型名称

一种锅

(57) 摘要

本实用新型涉及锅具领域,具体地说是一种锅。该锅包括锅体和锅盖,所述锅盖盖于所述锅体上方,所述锅盖上表面上设有盖柄,所述锅体的锅底的外表面上设有铝板,所述铝板通过包底固定于所述锅体底部。本实用新型提供一种结构简单、使用方便的锅。



1. 一种锅,其特征在于包括锅体和锅盖,所述锅盖盖于所述锅体上方,所述锅盖上表面上设有盖柄,所述锅体的锅底的外表面上设有铝板,所述铝板通过包底固定于所述锅体底部。
2. 如权利要求 1 所述的锅,其特征在于所述锅体的侧壁上设有两个相互对称的锅身柄。

一种锅

技术领域

[0001] 本实用新型涉及锅具领域,具体地说是一种锅。

背景技术

[0002] 目前市场现有的锅一般都包括锅体和锅盖,所述锅体和锅盖存在一些设计不合理的地方,影响到用户的正常使用,因此具有一定的局限性。

实用新型内容

[0003] 本实用新型提供一种结构简单、使用方便的锅。

[0004] 本实用新型是通过下述技术方案实现的:

[0005] 一种锅,包括锅体和锅盖,所述锅盖盖于所述锅体上方,所述锅盖上表面上设有盖柄,所述锅体的锅底的外表面上设有铝板,所述铝板通过包底固定于所述锅体底部。

[0006] 所述锅体的侧壁上设有两个相互对称的锅身柄。

[0007] 本实用新型所带来的有益效果是:

[0008] 本实用新型,所述锅包括锅体和锅盖,所述锅盖与锅体配合比较紧密,热量不易散失,所述锅体的锅底的外表面上设有铝板,所述铝板的设置可以使该锅在电磁炉上使用,进一步方便了用户,所述铝板通过包底固定于所述锅体底部,通过包底进行固定制作工艺比较简单,并且比较牢固,所述锅体的侧壁上设有两个相互对称的锅身柄,方便用户拿取,防止烫伤用户。

附图说明

[0009] 以下结合附图对本实用新型作进一步详细说明。

[0010] 图 1 为本实用新型所述锅的结构示意图;

[0011] 图 2 为本实用新型所述锅的爆炸图。

[0012] 图中部件名称对应的标号如下:

[0013] 1、锅体;2、锅盖;3、盖柄;4、铝板;5、包底;6、锅身柄。

具体实施方式

[0014] 下面结合附图及实施例对本实用新型作进一步的详述:

[0015] 作为本实用新型所述锅的实施例,如图 1 和图 2 所示,包括锅体 1 和锅盖 2,所述锅盖 2 盖于所述锅体 1 上方,所述锅盖 2 上表面上设有盖柄 3,所述锅体 1 的锅底的外表面上设有铝板 4,所述铝板 4 通过包底 5 固定于所述锅体 1 底部。

[0016] 本实施例中,所述锅体 1 的侧壁上设有两个相互对称的锅身柄 6。

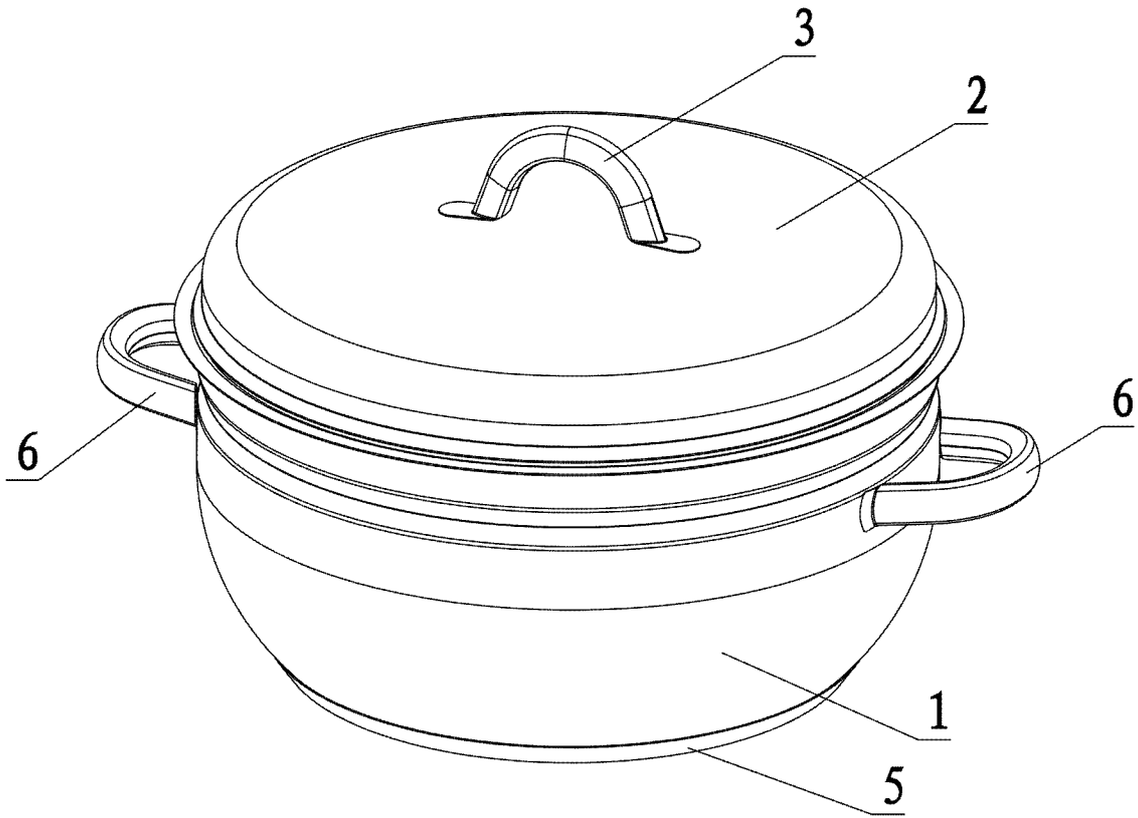


图 1

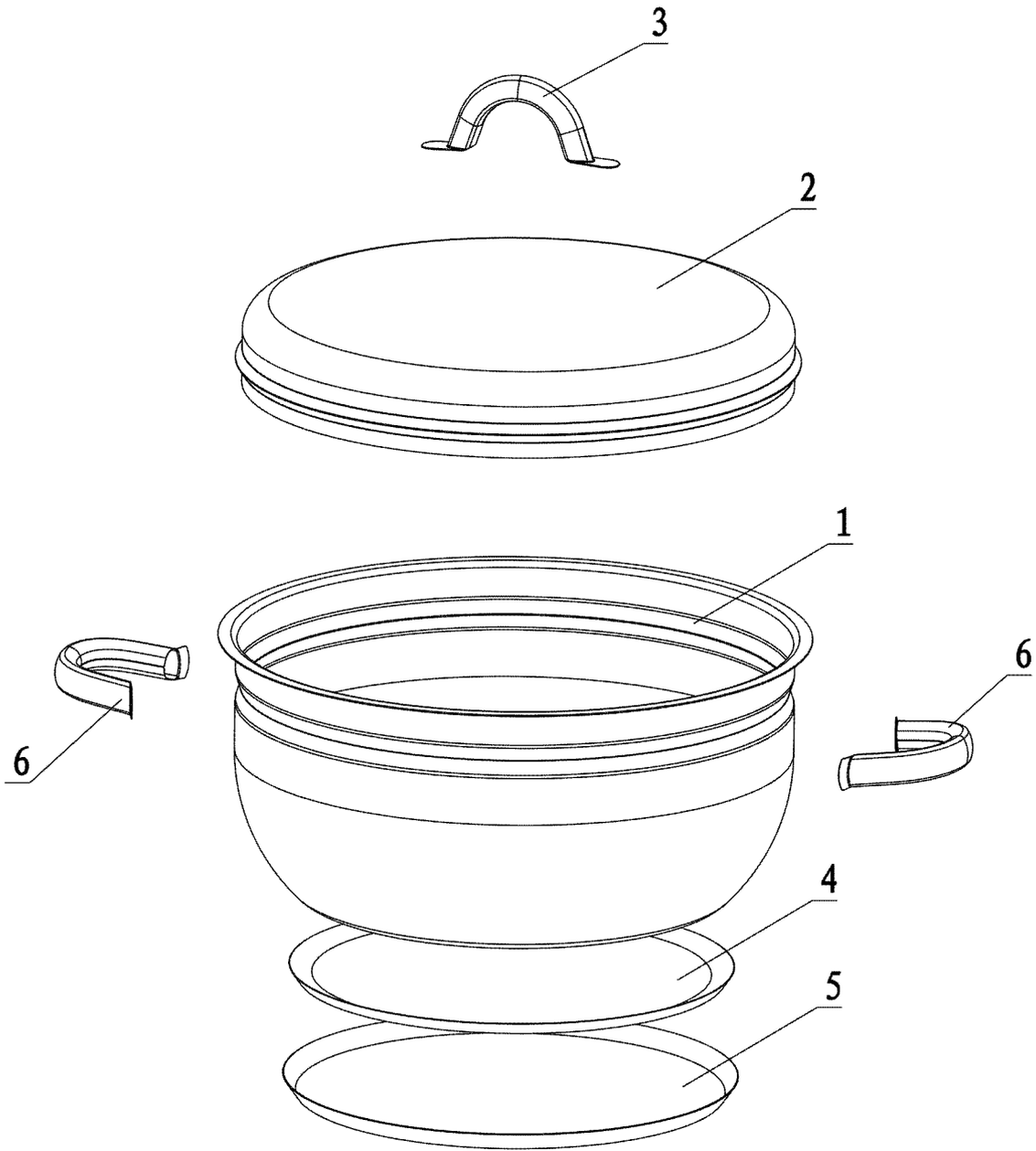


图 2