

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201806407 U

(45) 授权公告日 2011. 04. 27

(21) 申请号 201020509965. 0

(22) 申请日 2010. 08. 30

(73) 专利权人 朱坤

地址 271100 山东省莱芜市莱城区汶水大街
29 号莱芜一中 50 级 3 级部 7 班

(72) 发明人 朱坤

(51) Int. Cl.

A47G 19/22 (2006. 01)

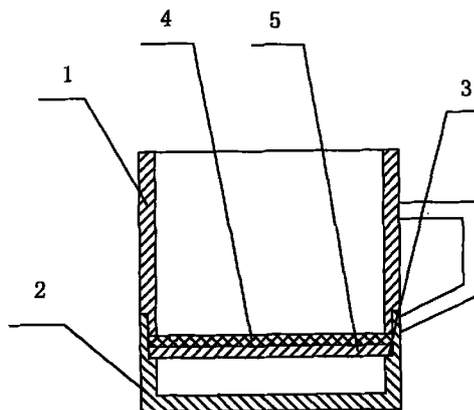
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

可拆卸多用水杯

(57) 摘要

可拆卸多用水杯,属于日常生活用品,主要用于解决普通水杯功能比较单一,难以满足人们的使用要求的问题。包括水杯本体,其特征是,所述的水杯本体由水杯杯身、水杯底构成,所述的水杯杯身与水杯底之间通过螺纹连接,水杯底的口部设有一圈凹槽,凹槽上放置滤网和隔板。本实用新型的该水杯通过更换水杯底中过滤层来达到既能泡茶又能温热酒,冰镇啤酒等的多种功能,实现了一物多用,具有结构简单,方便实用特点。



1. 可拆卸多用水杯，包括水杯本体，其特征是，所述的水杯本体由水杯杯身、水杯底构成，所述的水杯杯身与水杯底之间通过螺纹连接，水杯底的口部设有一圈凹槽，凹槽上放置滤网和隔板。

可拆卸多用水杯

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种水杯，具体地说是一种可拆卸多用水杯。

背景技术

[0002] 普通的水杯只能盛水用，功能比较单一，当我们想用来喝茶或喝酒一类的饮品时再用另一个容器就显得非常不方便。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于提供一种可拆卸多用水杯，该水杯的杯底与杯身易拆卸，并且在水杯底上端包含一可更换的过滤网，能够实现泡茶、温白酒、冰镇啤酒等的功能，具有结构简单、方便实用的特点。

[0004] 本实用新型解决其技术问题所采用的技术方案是：可拆卸多用水杯，包括水杯本体，其特征是，所述的水杯本体由水杯杯身、水杯底构成，所述的水杯杯身与水杯底之间通过螺纹连接，水杯底的口部设有一圈凹槽，凹槽上放置滤网和隔板。

[0005] 本实用新型具有以下突出的有益效果：该水杯通过更换水杯底中过滤层来达到既能泡茶又能温热酒，冰镇啤酒等的多种功能，实现了一物多用，具有简单实用，方便快捷的特点。

附图说明

[0006] 图 1 是本实用新型的结构示意图。

[0007] 图中：1 水杯杯身，2 水杯底，3 凹槽，4 滤网，5 隔板。

具体实施方式

[0008] 如图 1 所示，可拆卸多用水杯，包括水杯本体，所述的水杯本体由水杯杯身 1、水杯底 2 构成，所述的水杯杯身 1 与水杯底 2 之间通过螺纹连接，水杯底 2 的口部设有一圈凹槽 3，凹槽 3 上放置滤网 4 和隔板 5。

[0009] 使用时，如果想泡茶喝，只需拆下水杯底 2，在水杯底 2 中放入适量茶叶，并且将滤网 4 放入水杯底 2 中的凹槽 3；如果想温白酒或者冰镇啤酒可在水杯底 2 中装入热水或放入冰块，将隔板 5 放入凹槽 3 中，使用起来方便快捷，简单易行。

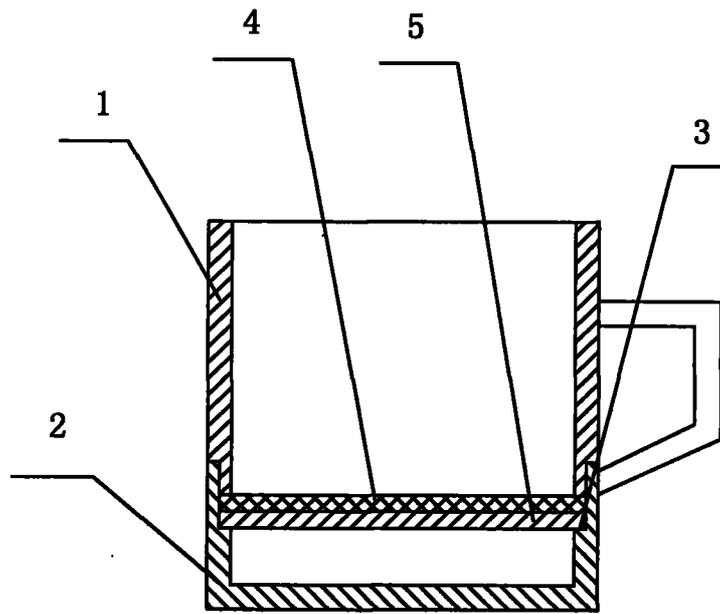


图 1