



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202567480 U

(45) 授权公告日 2012. 12. 05

(21) 申请号 201220191893. 9

(22) 申请日 2012. 04. 28

(73) 专利权人 淄博人立实业有限公司

地址 255200 山东省淄博市博山区石马镇中
石村工业园

(72) 发明人 焦新

(74) 专利代理机构 北京市振邦律师事务所

11389

代理人 何自力

(51) Int. Cl.

A47G 19/14 (2006. 01)

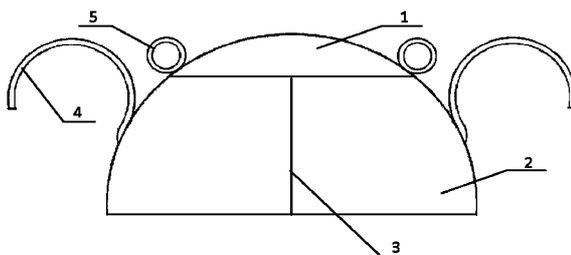
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种两用茶壶

(57) 摘要

一种两用茶壶,包括茶壶盖和壶体,壶体中空,壶体内腔被隔板分为两部分,壶体两端分别对称设有两个壶嘴,壶嘴呈管状,壶盖两端对称设有两个壶钮,很好的解决了现有技术中只能盛放一种液体,只能倒出一种液体的问题,方便使用,易于实现,不仅节省了成本,也提供了更多的生活情趣,发展和弘扬了中国传统的茶文化。



1. 一种两用茶壶,包括茶壶盖(1)和壶体(2),壶体(2)中空,其特征在于,壶体(2)的内腔被隔板(3)分为两部分,壶体(2)两端分别对称设有两个壶嘴(4),壶嘴(4)呈管状,壶盖(1)两端对称设有两个壶钮(5)。

2. 根据权利要求1所述的两用茶壶,其特征在于,其内腔隔板(3)呈S形。

3. 根据权利要求1所述的两用茶壶,其特征在于,壶嘴(4)呈半圆状弯曲。

4. 根据权利要求1所述的两用茶壶,其特征在于,壶钮(5)呈圈状。

一种两用茶壶

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种家庭饮水茶壶,具体涉及一种同时装有 2 种液体并分开倒出功能的茶壶。

背景技术

[0002] 茶壶是日常生活中必不可少的日常使用器具,目前市场上流通的日常茶壶通常只能盛一种液体,并且只能倒一种液体,带来了不便。

实用新型内容

[0003] 针对上述现有技术的不足,本实用新型要解决的技术问题是提供一种技术简单、易于实现的两用茶壶。

[0004] 为解决上述技术问题,本实用新型采用如下技术方案:

[0005] 一种两用茶壶,包括茶壶盖和壶体,壶体中空,其特征在于,壶体内腔被隔板分为两部分,壶体两端分别对称设有两个壶嘴,壶嘴呈管状,壶盖两端对称设有两个壶钮。

[0006] 本实用新型所述两用茶壶,其特征在于,其内腔隔板呈 S 形。

[0007] 本实用新型所述两用茶壶,其特征在于,壶嘴呈半圆状弯曲。

[0008] 本实用新型所述两用茶壶,其特征在于,壶钮呈圈状。

[0009] 有益效果

[0010] 本实用新型茶壶很好的解决了现有技术中只能盛放一种液体,只能倒出一种液体的问题,方便使用,易于实现,不仅节省了成本,也提供了更多的生活情趣,发展和弘扬了中国传统的茶文化。

附图说明

[0011] 图 1 是本实用新型的实施例的结构示意图

[0012] 图 2 是本实用新型的实施例结构的俯视图

具体实施方式

[0013] 下面结合附图对本发明的优选实施例进行详细介绍。

[0014] 使用时,如图 1、2 所示,使用时,只需勾住一端的圈形壶钮 5,按住壶嘴 4,即可倒出一端的液体,放下壶体 2,拿起另一端的壶嘴 4,勾住另一端的圈形壶钮 5,即可倒出另一端的液体。

[0015] 当然上述实施例只为说明本实用新型的技术构思及特点,其目的在于让熟悉此项技术的人能够了解本实用新型的内容并据以实施,并不能以此限制本实用新型的保护范围。凡根据本实用新型主要技术方案的精神实质所做的等效变换或修饰,都应涵盖在本实用新型的保护范围之内。

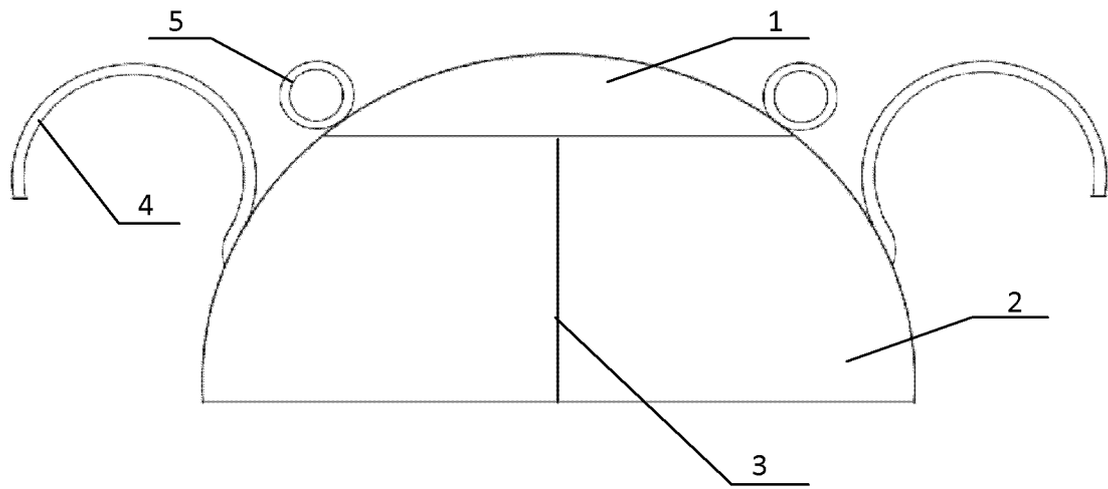


图 1

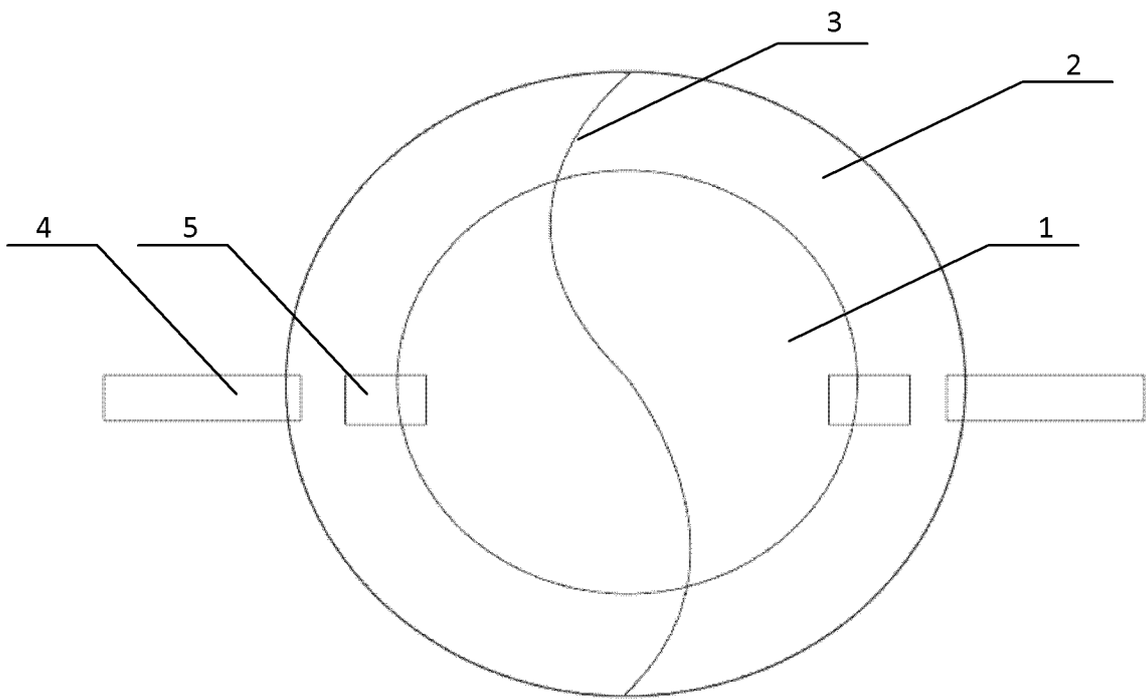


图 2