



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202408206 U

(45) 授权公告日 2012. 09. 05

(21) 申请号 201120555097. 4

(22) 申请日 2011. 12. 27

(73) 专利权人 鲍志翀

地址 250100 山东省济南市历城区董家镇  
843 号济南市历城第二中学科技创新  
办公室

(72) 发明人 鲍志翀

(74) 专利代理机构 济南诚智商标专利事务所有  
限公司 37105

代理人 王汝银

(51) Int. Cl.

A47G 19/22 (2006. 01)

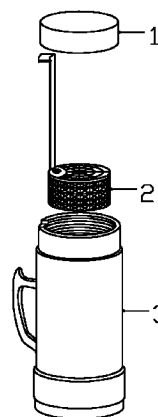
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种方便清洗的茶杯

(57) 摘要

一种方便清洗的茶杯,属于饮用器具,主要解决传统茶杯中的茶叶残留不便于清除的问题。它包括杯盖、茶滤网和杯体,所述的杯体上边缘设有一缺口,所述的茶滤网上设有活动式盖板,所述盖板上分布有多个通孔,茶滤网的一侧设有一垂直向上的把手,所述把手的顶端卡入所述缺口内。本实用新型可避免茶叶漂浮和倒出时残茶滞留杯底的现象,方便清洗茶杯。



1. 一种方便清洗的茶杯,包括杯盖、茶滤网和杯体,其特征是,所述的杯体上边缘设有一缺口,所述的茶滤网上设有活动式盖板,所述盖板上分布有多个通孔,茶滤网的一侧设有一垂直向上的把手,所述把手的顶端卡入所述缺口内。

## 一种方便清洗的茶杯

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种茶杯,具体地说是一种方便清洗的茶杯。

### 背景技术

[0002] 众所周知,中国的茶文化源远流长,于是喝茶成为很多人的习惯和爱好,但在喝茶时漂浮在水中的茶叶也会顺水进入人口中,感觉很不舒服;倒残茶时茶叶滞留在杯底也不易倒出,给使用者带来极大不便;另外,由于茶叶长时间滞留在杯底,而茶杯杯体较长,底部很难进行彻底的清洗,久而久之,杯底会留有茶渍和污渍,容易造成细菌滋生,影响人体健康。

### 实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于提供一种方便清洗的茶杯,该茶杯能够防止茶叶被喝入口中以及滞留在杯底,便于茶杯的清洗。

[0004] 本实用新型解决其技术问题所采取的技术方案是:一种方便清洗的茶杯,包括杯盖、茶滤网和杯体,所述的杯体上边缘设有一缺口,所述的茶滤网上设有活动式盖板,所述盖板上分布有多个通孔,茶滤网的一侧设有一垂直向上的把手,所述把手的顶端卡入所述缺口内。

[0005] 本实用新型的有益效果是:设有带有盖板的茶滤网,可避免茶叶漂浮和倒出时残茶滞留杯底的现象,方便清洗茶杯。

### 附图说明

[0006] 图1为本实用新型的结构示意图。

[0007] 图中:1 杯盖,2 茶滤网,3 杯体。

### 具体实施方式

[0008] 如图1所示。一种方便清洗的茶杯,包括杯盖1、茶滤网2和杯体3,所述的杯体3上边缘设有一缺口,所述的茶滤网2上设有活动式盖板,所述盖板上分布有多个通孔,茶滤网2的一侧设有一垂直向上的把手,所述把手的顶端卡入所述缺口内。

[0009] 使用时,打开茶滤网2的盖板,将茶叶放入茶滤网2内,盖好盖板,以防止茶叶浮出,将茶滤网2放入杯体3内,把手卡在杯体3的缺口内,向杯体3内注入热水,盖上杯盖1即可。

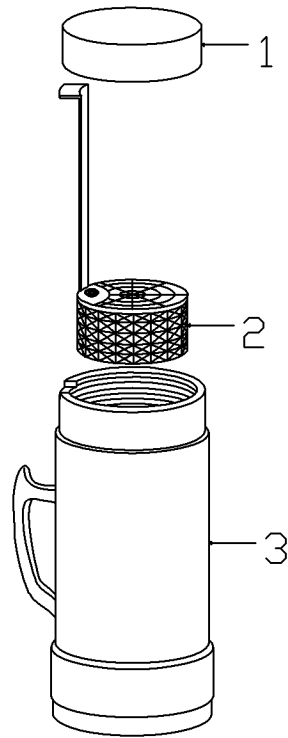


图 1