



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203168703 U

(45) 授权公告日 2013.09.04

(21) 申请号 201320073693.8

(22) 申请日 2013.02.17

(73) 专利权人 崔涛

地址 324004 浙江省衢州市柯城区巨化滨二  
小区 21#303

(72) 发明人 崔涛

(51) Int. Cl.

A47G 19/22(2006.01)

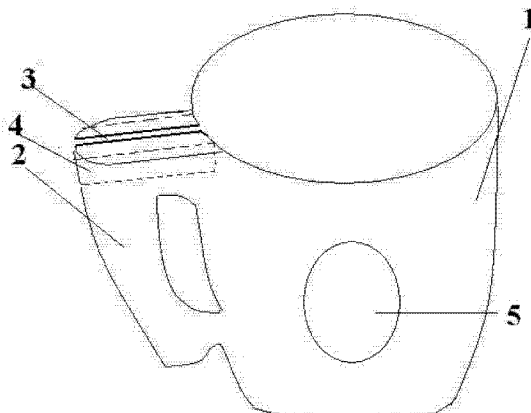
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

带茶包收纳处的马克杯

(57) 摘要

带茶包收纳处的马克杯，由杯体和杯柄组成，其特征在于，所述杯柄上表面设置有细缝，细缝下部设置有夹层，杯体上还带有哈哈镜。茶包入水之后，使用者可以将茶包线固定在杯柄上；而当茶泡好之后，只要沿着杯柄上的缝隙，将茶包拉出，茶包就会进入杯柄夹层，并将茶包内的水分挤出来，固定在杯柄上，不影响饮茶，不占用杯体空间，方便马克杯的广泛使用。



1. 带茶包收纳处的马克杯，由杯体和杯柄组成，其特征在于，所述杯柄上表面设置有细缝，细缝下部设置有夹层，杯体上还带有哈哈镜。

## 带茶包收纳处的马克杯

### 技术领域

[0001] 本实用新型属于茶具技术领域，具体涉及的是一种带茶包收纳处的马克杯。

### 背景技术

[0002] 马克杯在日常生活中使用比较频繁，多数的马克杯，都是单纯由杯体及方便拿捏的握柄组成。如果使用茶包时，茶包绳只能挂在杯体上，或利用马克杯洗刷时，刷具也只能放在杯体内，从而影响马克杯的使用。

### 实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的是提供一种结构新颖，外形美观，并且带茶包收纳处的马克杯。

[0004] 本实用新型是通过以下技术方案实现的：

[0005] 带茶包收纳处的马克杯，由杯体和杯柄组成，其特征在于，所述杯柄上表面设置有细缝，细缝下部设置有夹层，杯体上还带有哈哈镜。

[0006] 本实用新型的有益效果体现在于：

[0007] 茶包入水之后，使用者可以将茶包线固定在杯柄上；而当茶泡好之后，只要沿着把手上的缝隙，将茶包拉出，茶包就会进入杯柄夹层，并将茶包内的水分挤出来，固定在杯柄上，不影响饮茶，不占用杯体空间，方便马克杯的广泛使用，杯体上还带有哈哈镜，以供娱乐。

### 附图说明

[0008] 下面结合附图对本实用新型进行详细的说明。

[0009] 图1为本实用新型结构示意图。

### 具体实施方式

[0010] 带茶包收纳处的马克杯，由杯体1和杯柄2组成，其特征在于，所述杯柄2上表面设置有细缝3，细缝3下部设置有夹层4，杯体上还带有哈哈镜5。

[0011] 茶包入水之后，使用者可以将茶包线固定在杯柄2上；而当茶泡好之后，只要沿着杯柄2上的细缝3，将茶包拉出，茶包就会进入杯柄2中的夹层4，并将茶包内的水分挤出来，固定在杯柄2上，不影响饮茶，不占用杯体1空间，方便马克杯的广泛使用。

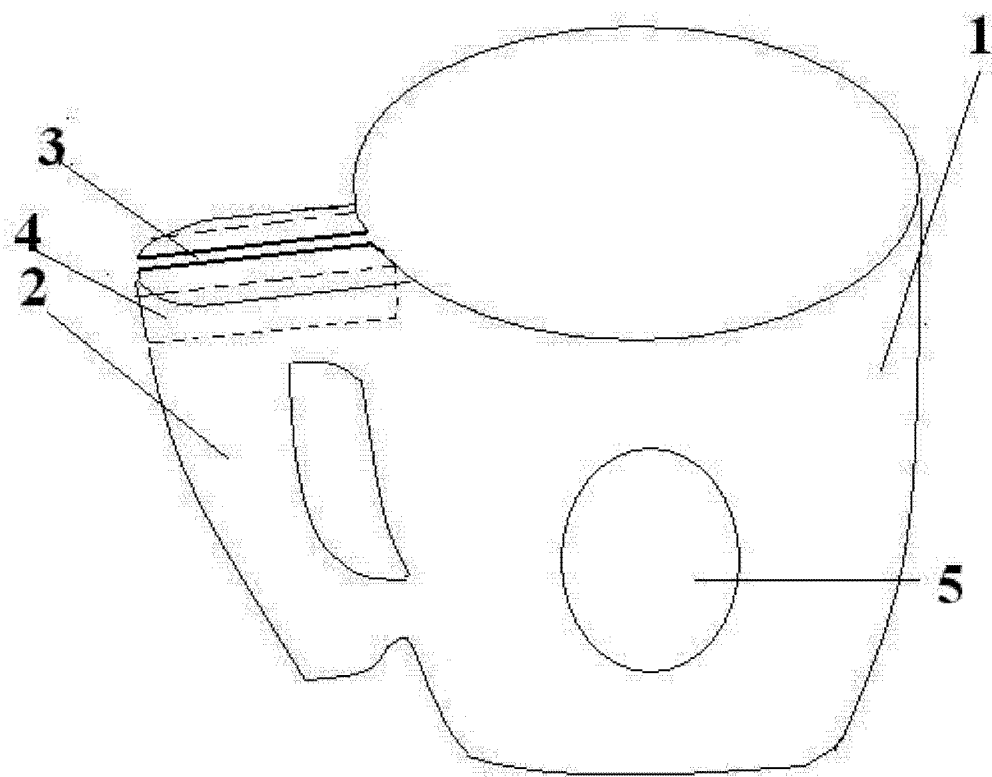


图 1