



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203182573 U

(45) 授权公告日 2013. 09. 11

(21) 申请号 201320184120. 2

(22) 申请日 2013. 04. 14

(73) 专利权人 柯金定

地址 362200 福建省泉州市晋江市新塘上郭
军民路北 8 号

(72) 发明人 柯金定

(51) Int. Cl.

A47G 19/22 (2006. 01)

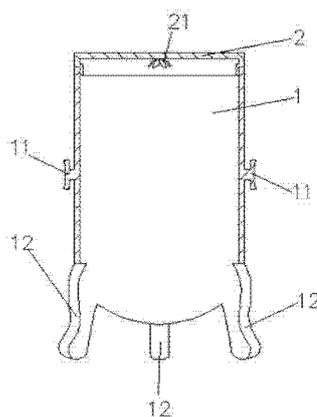
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

玉龙鼎杯

(57) 摘要

本实用新型公开了玉龙鼎杯,由杯体和杯盖构成,所述杯体外侧设有隔热块,起到防止烫伤,所述杯体和隔热块为一体成型,所述杯体底部设有三个支撑脚,所述杯盖上设有过滤斗,由于设有上述结构,该玉龙鼎杯结构简单,使用方便,适宜推广应用。



1. 玉龙鼎杯,由杯体和杯盖构成,其特征在于:所述杯体外侧设有隔热块,起到防止汤伤,所述杯体和隔热块为一体成型,所述杯体底部设有三个支撑脚,所述杯盖上设有过滤斗。

玉龙鼎杯

技术领域

[0001] 本实用新型涉及家庭日常生活用品领域,具体涉及玉龙鼎杯。

背景技术

[0002] 一般茶杯形状单调,无多大变化,只是材料略有变化,不外用玻璃陶瓷,或者塑料制成,形状缺乏艺术韵味,馈赠亲友,由于瓶子形状粗陋,失去纪念保存意义。

[0003] 有鉴于此,本发明人针对现有技术中茶杯的上述缺陷深入研究,遂有本案产生。

实用新型内容

[0004] 为了克服现有技术中存在的上述不足之处,本实用新型的目的在于提供一种使用方便,实用性强,美观耐用的玉龙鼎杯。

[0005] 为了达到上述之目的,本实用新型采用如下具体技术方案:

[0006] 玉龙鼎杯,由杯体和杯盖构成,所述杯体外侧设有隔热块,起到防止汤伤,所述杯体和隔热块为一体成型,所述杯体底部设有三个支撑脚,所述杯盖上设有过滤斗。

[0007] 本实用新型与现有技术相比的优点是:具有结构简单,使用方便,适宜推广应用。

附图说明

[0008] 图1是本实用新型的结构示意图;

[0009] 下面结合附图对本实用新型作进一步的详细说明。

具体实施方式

[0010] 为了进一步解释本实用新型的技术方案,下面通过具体实施例来对本实用新型进行详细阐述。

[0011] 参照图1所示,玉龙鼎杯,由杯体1和杯盖2构成,所述杯体外侧设有隔热块11,起到防止汤伤,所述杯体1和隔热块11为一体成型,所述杯体1底部设有三个支撑脚12,所述杯盖2上设有过滤斗21,本实用新型结构简单,使用方便,适宜推广应用。

[0012] 但是,上述的具体实施方式只是示例性的,是为了更好的使本领域技术人员能够理解本专利,不能理解为是对本专利包括范围的限制;只要是根据本专利所揭示精神的所作的任何等同变更或修饰,均落入本专利包括的范围。

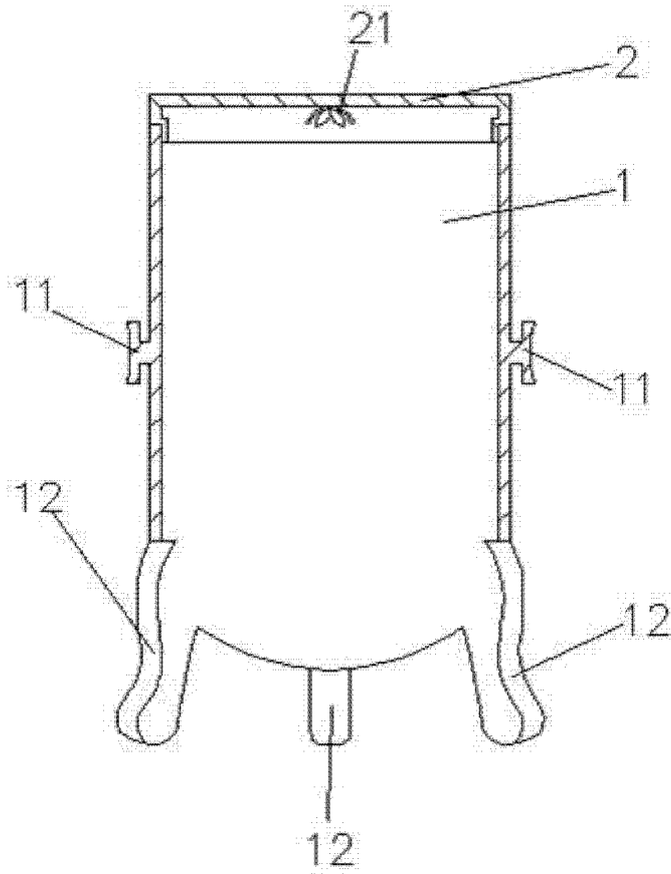


图 1