



(12)实用新型专利

(10)授权公告号 CN 207450646 U

(45)授权公告日 2018.06.05

(21)申请号 201721172643.X

(22)申请日 2017.09.13

(73)专利权人 任涛

地址 464400 河南省信阳市淮滨县王家岗乡郭岗村五队

(72)发明人 任涛

(74)专利代理机构 昆明合众智信知识产权事务所 53113

代理人 张玺

(51)Int.Cl.

B65D 47/06(2006.01)

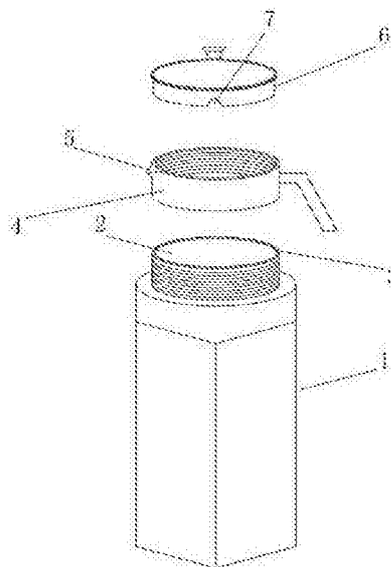
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54)实用新型名称

一种新型饮料瓶

(57)摘要

本实用新型公开了一种新型饮料瓶,包括玻璃瓶、把手瓶盖和上盖,所述玻璃瓶的顶部设有瓶口,所述瓶口的外侧面上设有外螺牙,瓶口上设有封口盖,所述把手瓶盖的内侧面上设有内螺牙,所述把手瓶盖通过内螺牙与外螺牙配合与瓶口旋紧固定,所述上盖嵌入在把手瓶盖上,所述把手瓶盖开口上边沿设有出水嘴,所述上盖的开口下边沿设有与出水嘴相对应的上盖出水口。该新型饮料瓶,结构简单,造型简约,使用方便;使用时,旋转上盖,当上盖上的上盖出水口与把手瓶盖上的出水嘴对齐时,即可倾倒饮料。



1. 一种新型饮料瓶,包括玻璃瓶(1)、把手瓶盖(4)和上盖(6),其特征在于:所述玻璃瓶(1)的顶部设有瓶口(2),所述瓶口(2)的外侧面上设有外螺牙,瓶口(2)上设有封口盖(3),所述把手瓶盖(4)的内侧面上设有内螺牙,所述把手瓶盖(4)通过内螺牙与外螺牙配合与瓶口(2)旋紧固定,所述上盖(6)嵌入在把手瓶盖(4)上。

2. 根据权利要求1所述的一种新型饮料瓶,其特征在于:所述把手瓶盖(4)开口上边沿设有出水嘴(5),所述上盖(6)的开口下边沿设有与出水嘴(5)相对应的上盖出水口(7)。

一种新型饮料瓶

技术领域

[0001] 本实用新型属于饮料瓶技术领域,具体涉及一种新型饮料瓶。

背景技术

[0002] 目前的家庭一般都有饮料瓶,在待客时把饮料倒入饮料瓶中使用非常的方便。目前的饮料瓶设计较为复杂,造成使用者使用不方便。为此提出一种新型饮料瓶。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于提供一种新型饮料瓶,以解决上述背景技术中提出的问题。

[0004] 为实现上述目的,本实用新型提供如下技术方案:一种新型饮料瓶,包括玻璃瓶、把手瓶盖和上盖,所述玻璃瓶的顶部设有瓶口,所述瓶口的外侧面上设有外螺牙,瓶口上设有封口盖,所述把手瓶盖的内侧面上设有内螺牙,所述把手瓶盖通过内螺牙与外螺牙配合与瓶口旋紧固定,所述上盖嵌入在把手瓶盖上。

[0005] 进一步地,所述把手瓶盖开口上边沿设有出水嘴,所述上盖的开口下边沿设有与出水嘴相对应的上盖出水口。

[0006] 本实用新型的技术效果和优点:该新型饮料瓶,结构简单,造型简约,使用方便;使用时,旋转上盖,当上盖上的上盖出水口与把手瓶盖上的出水嘴对齐时,即可倾倒饮料。

附图说明

[0007] 图1为本实用新型的分解结构示意图。

[0008] 图中:1玻璃瓶、2瓶口、3封口盖、4把手瓶盖、5出水嘴、6上盖、7上盖出水口。

具体实施方式

[0009] 下面将结合本实用新型实施例中的附图,对本实用新型实施例中的技术方案进行清楚、完整地描述,显然,所描述的实施例仅仅是本实用新型一部分实施例,而不是全部的实施例。基于本实用新型中的实施例,本领域普通技术人员在没有做出创造性劳动前提下所获得的所有其他实施例,都属于本实用新型保护的范围。

[0010] 本实用新型提供了如图1所示的一种新型饮料瓶,包括玻璃瓶1、把手瓶盖4和上盖6,所述玻璃瓶1的顶部设有瓶口2,所述瓶口2的外侧面上设有外螺牙,瓶口2上设有封口盖3,所述把手瓶盖4的内侧面上设有内螺牙,所述把手瓶盖4通过内螺牙与外螺牙配合与瓶口2旋紧固定,所述上盖6嵌入在把手瓶盖4上。

[0011] 所述把手瓶盖4开口上边沿设有出水嘴5,所述上盖6的开口下边沿设有与出水嘴5相对应的上盖出水口7。

[0012] 本实用新型提供的一种新型饮料瓶,结构简单,造型简约,使用方便;使用时,旋转上盖6,当上盖6上的上盖出水口7与把手瓶盖4上的出水嘴5对齐时,即可倾倒饮料。

[0013] 最后应说明的是：以上所述仅为本实用新型的优选实施例而已，并不用于限制本实用新型，尽管参照前述实施例对本实用新型进行了详细的说明，对于本领域的技术人员来说，其依然可以对前述各实施例所记载的技术方案进行修改，或者对其中部分技术特征进行等同替换，凡在本实用新型的精神和原则之内，所作的任何修改、等同替换、改进等，均应包含在本实用新型的保护范围之内。

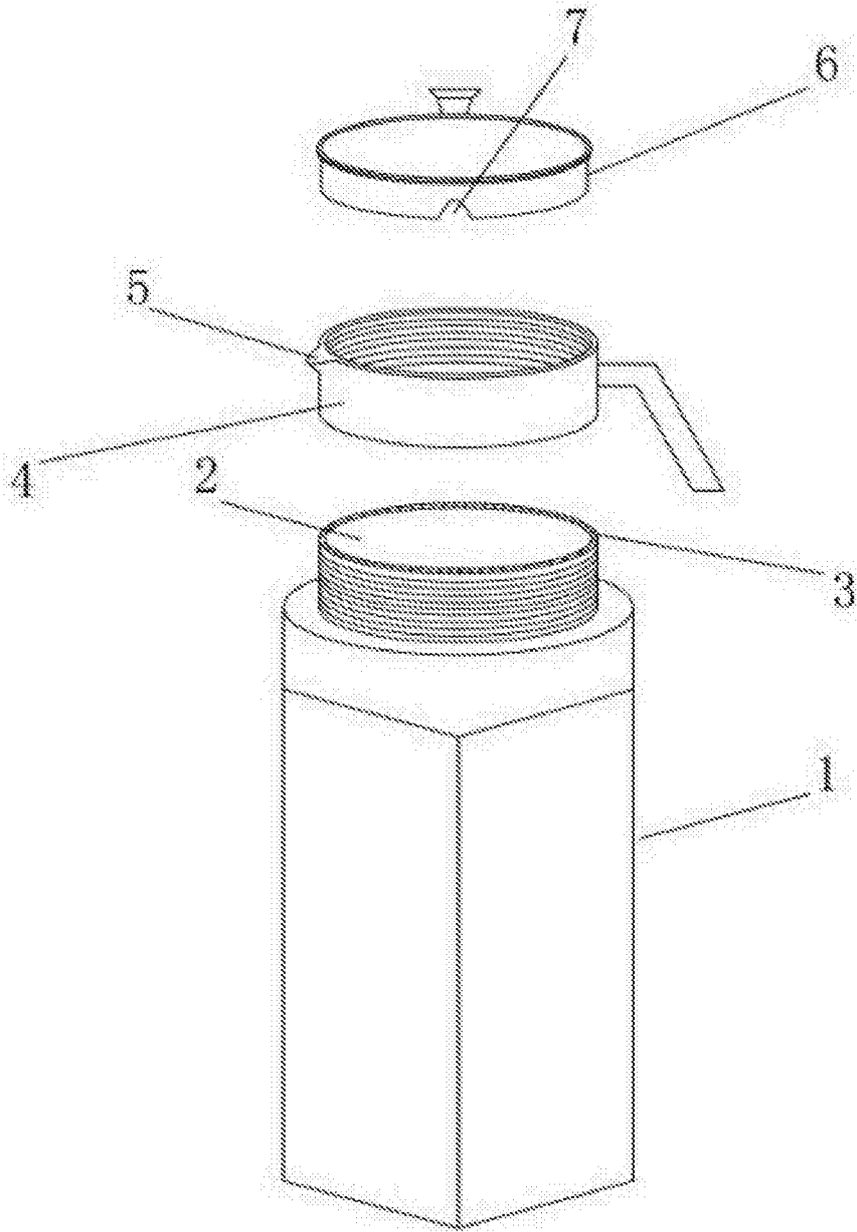


图1