



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202774829 U

(45) 授权公告日 2013.03.13

(21) 申请号 201220465492.8

(22) 申请日 2012.09.13

(73) 专利权人 嘉兴市华欣电子车业有限公司

地址 314009 浙江省嘉兴市南湖区余新镇镇
北路 33 号

(72) 发明人 傅景荣

(74) 专利代理机构 嘉兴君度知识产权代理事务
所(特殊普通合伙) 33240

代理人 诸佩艳

(51) Int. Cl.

A45F 3/18(2006.01)

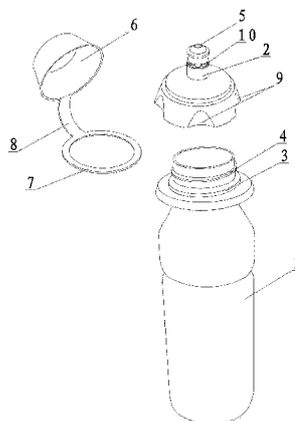
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种水壶

(57) 摘要

本实用新型涉及生活用品技术领域,具体地说是一种水壶。该水壶包括壶体、壶嘴和壶盖,所述壶体上部外表面上设有一圈突筋,所述突筋上方设有外螺纹,所述壶嘴上端设有出水孔,所述出水孔下部设有一圈凸楞,所述壶嘴内表面设有内螺纹,所述内螺纹与所述外螺纹相配合,所述壶盖包括盖体和连接环,所述连接环通过连接杆与所述盖体相连接,所述连接环套于所述突筋下部,所述盖体盖于所述壶嘴上方。本实用新型提供一种结构简单、设计合理的水壶。



1. 一种水壶,其特征在于包括壶体、壶嘴和壶盖,所述壶体上部外表面上设有一圈突筋,所述突筋上方设有外螺纹,所述壶嘴上端设有出水孔,所述出水孔下部设有一圈凸楞,所述壶嘴内表面设有内螺纹,所述内螺纹与所述外螺纹相配合,所述壶盖包括盖体和连接环,所述连接环通过连接杆与所述盖体相连接,所述连接环套于所述突筋下部,所述盖体盖于所述壶嘴上方。

2. 如权利要求 1 所述的水壶,其特征在于所述壶嘴外表面上均布有若干凹陷。

3. 如权利要求 2 所述的水壶,其特征在于所述盖体、连接环和连接杆一体制成。

一种水壶

技术领域

[0001] 本实用新型涉及生活用品技术领域,具体地说是一种水壶。

背景技术

[0002] 目前市场上现有的水壶一般都包括壶体和壶盖,壶体上部的开口即为饮水口,壶盖是用于密封并防止壶体内的水流出,并且壶盖一般都是通过螺纹与壶体相连接的,因此用户每次都需要拧开壶盖才能饮水,操作不是很方便;另外,壶盖在拧下来之后比较容易丢失,进而给用户造成不便。

实用新型内容

[0003] 本实用新型提供一种结构简单、设计合理的水壶。

[0004] 本实用新型是通过下述技术方案实现的:

[0005] 一种水壶,包括壶体、壶嘴和壶盖,所述壶体上部外表面上设有一圈突筋,所述突筋上方设有外螺纹,所述壶嘴上端设有出水孔,所述出水孔下部设有一圈凸楞,所述壶嘴内表面设有内螺纹,所述内螺纹与所述外螺纹相配合,所述壶盖包括盖体和连接环,所述连接环通过连接杆与所述盖体相连接,所述连接环套于所述突筋下部,所述盖体盖于所述壶嘴上方。

[0006] 所述壶嘴外表面上均布有若干凹陷。

[0007] 所述盖体、连接环和连接杆一体制成。

[0008] 本实用新型所带来的有益效果是:

[0009] 本实用新型中,所述水壶包括壶体、壶嘴和壶盖,所述壶体用于装水,所述壶嘴一方面用于密封所述壶体,另一方面可以出水,方便用户饮水,所述壶盖起到保护壶嘴的作用,防止壶嘴弄脏,保证用户饮水卫生;所述壶盖包括盖体和连接环,并通过连接杆相连接,将所述连接环套装在壶体上,即使将壶盖打开时也不容易丢失;所述壶嘴外表面上均布有若干凹陷,方便用户拧开壶嘴。

附图说明

[0010] 以下结合附图对本实用新型作进一步详细说明。

[0011] 图1为本实用新型所述水壶的结构示意图。

[0012] 图中部件名称对应的标号如下:

[0013] 1、壶体;2、壶嘴;3、突筋;4、外螺纹;5、出水孔;6、盖体;7、连接环;8、连接杆;9、凹陷;10、凸楞。

具体实施方式

[0014] 下面结合附图及实施例对本实用新型作进一步的详述:

[0015] 作为本实用新型所述水壶的实施例,如图1所示,包括壶体1、壶嘴2和壶盖,所述

壶体 1 上部外表面上设有一圈突筋 3,所述突筋 3 上方设有外螺纹 4,所述壶嘴 2 上端设有出水孔 5,所述出水孔 5 下部设有一圈凸楞 10,所述壶嘴 2 内表面设有内螺纹(图中未示出),所述内螺纹与所述外螺纹 4 相配合,所述壶盖包括盖体 6 和连接环 7,所述连接环 7 通过连接杆 8 与所述盖体 6 相连接,所述连接环 7 套于所述突筋 3 下部,所述盖体 6 盖于所述壶嘴 2 上方。

[0016] 本实施例中,所述壶嘴 2 外表面上均布有六个凹陷 9。

[0017] 本实施例中,所述盖体 6、连接环 7 和连接杆 8 一体制成。

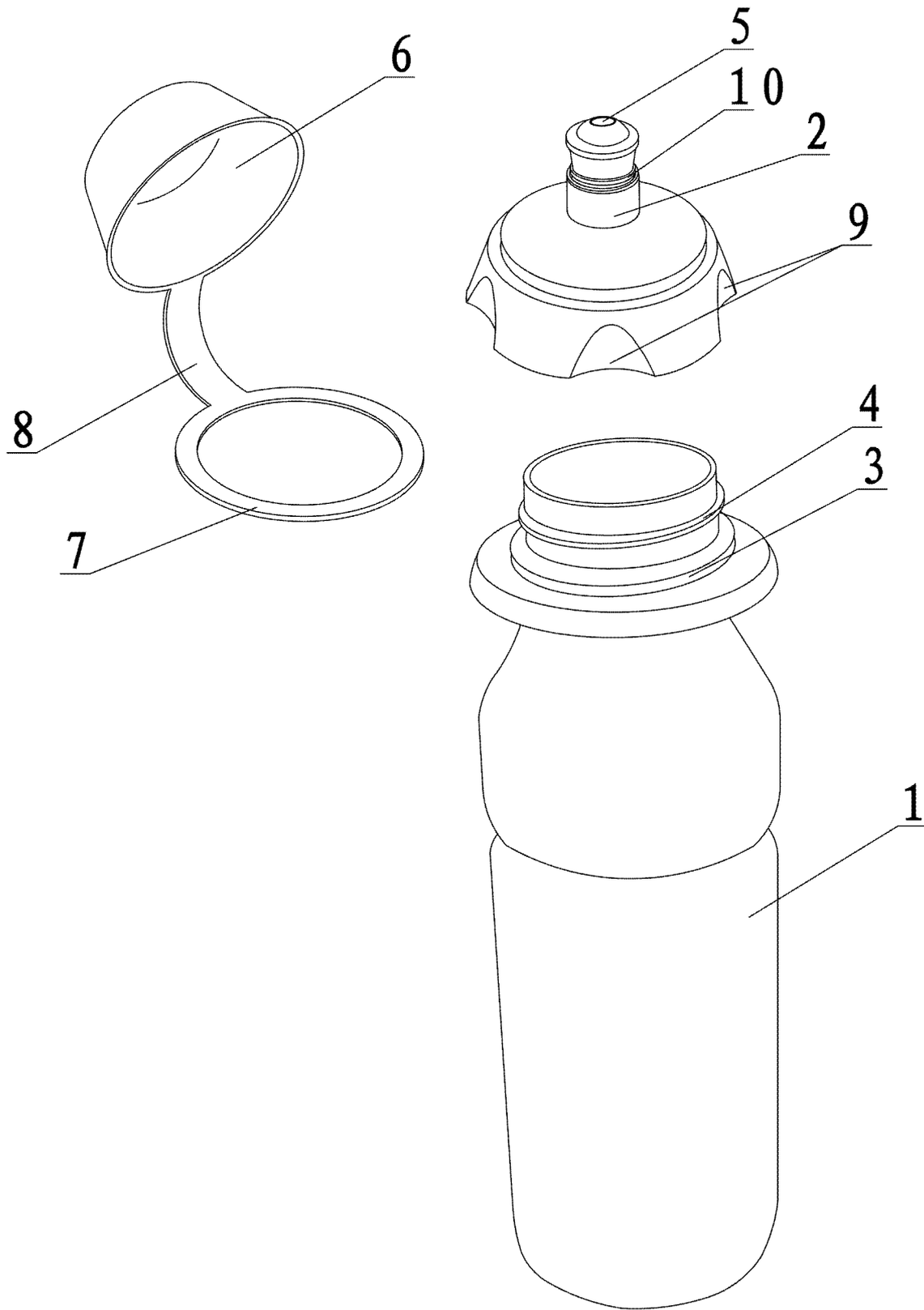


图 1