



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202990037 U

(45) 授权公告日 2013.06.12

(21) 申请号 201220719790.5

(22) 申请日 2012.12.24

(73) 专利权人 孙树伟

地址 735000 甘肃省酒泉市肃州区雄关路7号2号

(72) 发明人 孙树伟

(51) Int. Cl.

E03C 1/12(2006.01)

E03C 1/122(2006.01)

E03C 1/14(2006.01)

E03D 1/00(2006.01)

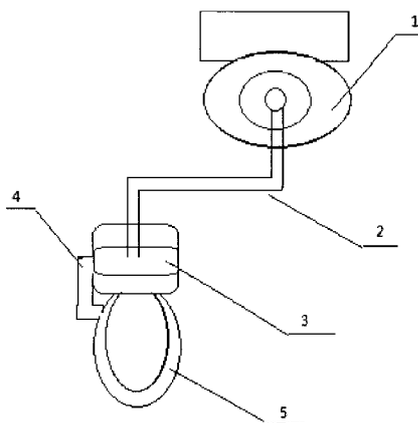
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种洗脸水冲马桶装置

(57) 摘要

本实用新型涉及一种洗脸水冲马桶装置,它包括洗脸池(1)、导管(2)、储水箱(3)、溢水管(4)、马桶(5),其特征在于,洗脸池(1)排水口与储水箱(3)由导管(2)相连,溢水管(4)一端与储水箱(3)上端相接,另一端通入马桶(5)内。优点:一是节约水资源,减轻了消费者用水的压力;二是保证马桶的清洁,使室内环境更卫生;三是设计合理,结构简单,使用方便,便于生产。



1. 一种洗脸水冲马桶装置,包括洗脸池(1)、导管(2)、储水箱(3)、溢水管(4)、马桶(5),其特征在于,洗脸池(1)排水口与储水箱(3)由导管(2)相连,溢水管(4)一端与储水箱(3)上端相接,另一端通入马桶(5)内。

2. 如权利要求1所述的一种洗脸水冲马桶装置,其特征在于,洗脸池(1)排水口与储水箱(3)由导管(2)相连。

3. 如权利要求1所述的一种洗脸水冲马桶装置,其特征在于,溢水管(4)一端与储水箱(3)上端相接,另一端通入马桶(5)内。

一种洗脸水冲马桶装置

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种节水装置,具体为一种洗脸水冲马桶装置。

背景技术

[0002] 目前,市场上各种节水的马桶很多,但大多节水马桶由于节水过多而造成马桶冲不干净,如此只能是治标不治本,除此之外,在正常家庭用水中,日常洗脸、洗手的水大量白白流入了下水道,如此,浪费了很多水可再利用的机会,并且,由于装置节水的缘故,马桶的储水箱并不大,这样就会造成多次冲。洗而无实效,正常情况下,很多人都有这样的习惯,洗脸时总会用很多水,如果用洗完脸的水冲马桶,这样足量的水,一定会把马桶冲的更干净、更彻底,有些人家为了节水,在室内有一个水桶,这样会使室内不整洁。

发明内容

[0003] 本实用新型的目的在于节约水资源,减轻了消费者用水的压力,保证马桶的清洁,使室内环境更卫生,因此提供一种洗脸水冲马桶的装置。

[0004] 为了实现上述目的,采用以下技术方案,本实用新型包括洗脸池 1、导管 2、储水箱 3、溢水管 4、马桶 5,其特征在于,洗脸池 1 排水口与储水箱 3 由导管 2 相连,溢水管 4 一端与储水箱 3 上端相接,另一端通入马桶 5 内。

[0005] 本实用新型主要通过导管 2 将洗脸池 1 的废水排到马桶 5 的储水箱 3 中实现目的,其有益效果在于,更能使用户方便的节水,且省去了用水桶冲马桶的麻烦,而且保持室内整洁干净,本装置装置合理,结构简单,便于生产。

附图说明

[0006] 图 1 为本实用新型结构图。

[0007] 图中:洗脸池 1,导管 2,储水箱 3,溢水管 4,马桶 5。

具体实施方式

[0008] 实例 1

[0009] 一种洗脸水冲马桶装置如图 1 所示,它包括洗脸池 1、导管 2、储水箱 3、溢水管 4、马桶 5,其特征在于,洗脸池 1 排水口与储水箱 3 由导管 2 相连,溢水管 4 一端与储水箱 3 上端相接,另一端通入马桶 5 内,其有益效果在于,使用户更方便的节水,省去了用水桶冲马桶的麻烦,且保持室内整洁干净。

[0010] 使用时,只需将废水直接排到储水箱 3 中,若有多余的费水将直接排到马桶 5 里,本实用新型不但方便消费者,节约水资源,而且实现容易。

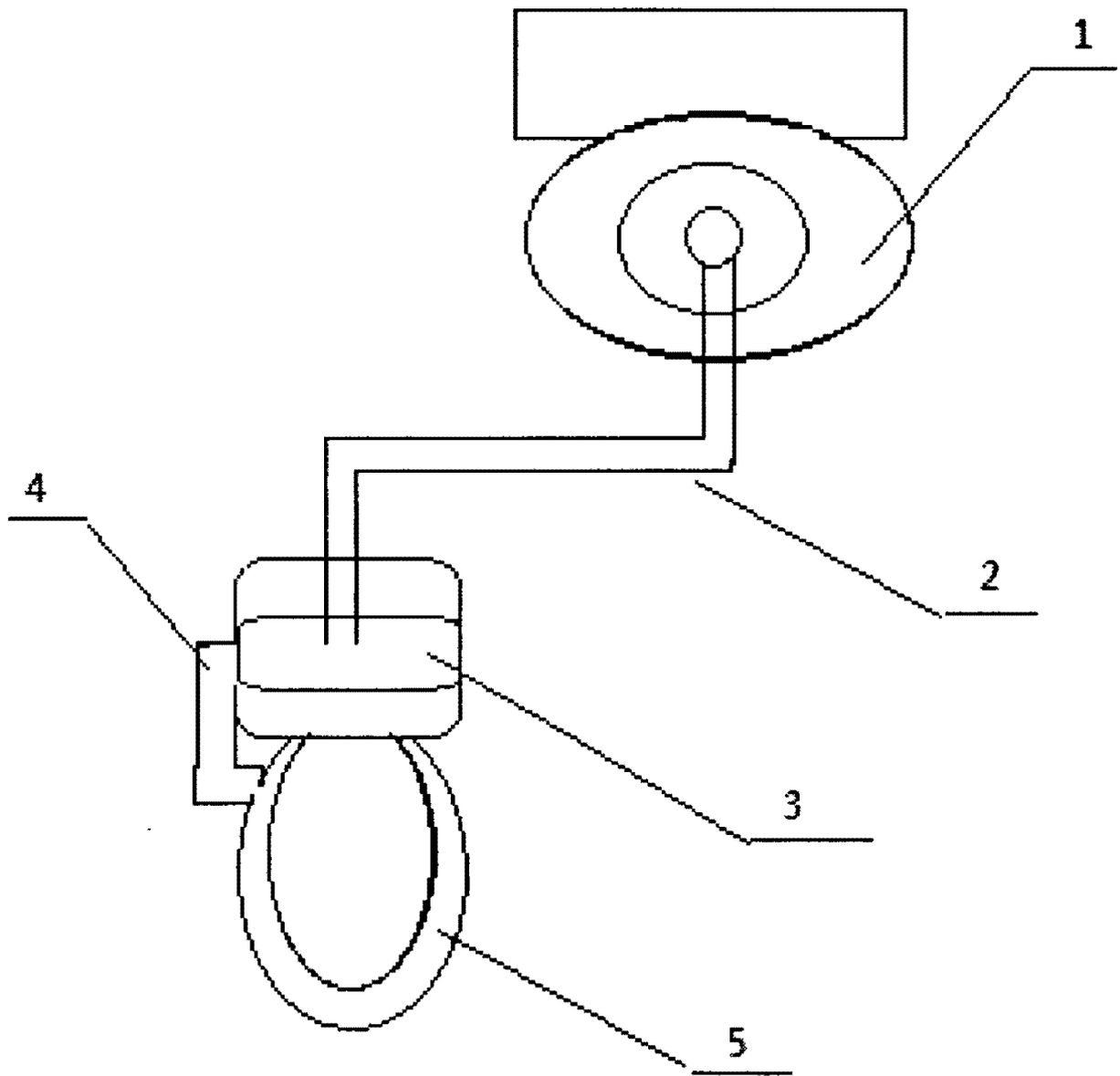


图 1