

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203328376 U

(45) 授权公告日 2013. 12. 11

(21) 申请号 201320285604. 6

(22) 申请日 2013. 05. 23

(73) 专利权人 昆山市高铅玻璃厂

地址 215300 江苏省苏州市昆山市陆家镇童
泾路 32 号

(72) 发明人 金志元

(51) Int. Cl.

A47G 7/06 (2006. 01)

(ESM) 同样的发明创造已同日申请发明专利

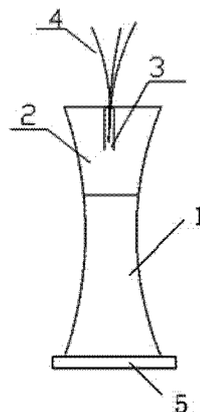
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种玻璃花瓶

(57) 摘要

本实用新型公开了一种玻璃花瓶,包括瓶体(1),所述瓶体(1)内设置有水箱(2),其特征在于:所述瓶体(1)为花瓶式瓶体,所述瓶体(1)的顶端设置有插花槽(3),所述插花槽(3)设置在水箱(2)内部的上端,所述水箱(2)设置在所述瓶体(1)内部的上端,其加水口设置在所述瓶体(1)的顶端,所述瓶体(1)最下端设置有底座(5)。本实用新型结构简单,外观美丽大方,底座采用塑料制成且呈圆柱形结构,放置时更加稳固安全。



1. 一种玻璃花瓶,包括瓶体(1),所述瓶体(1)内设置有水箱(2),其特征在于:所述瓶体(1)为花瓶式瓶体,所述瓶体(1)的顶端设置有插花槽(3),所述插花槽(3)设置在水箱(2)内部的上端,所述水箱(2)设置在所述瓶体(1)内部的上端,其加水口设置在所述瓶体(1)的顶端,所述瓶体(1)最下端设置有底座(5)。

2. 根据权利要求1所述的一种玻璃花瓶,其特征在于:所述插花槽(3)内插有假花或鲜花。

3. 根据权利要求1所述的一种玻璃花瓶,其特征在于:所述瓶体(1)、水箱(2)、插花槽(3)为玻璃的。

4. 根据权利要求1所述的一种玻璃花瓶,其特征在于:所述底座(5)为塑料的。

5. 根据权利要求1所述的一种玻璃花瓶,其特征在于:所述底座(5)呈圆柱形结构。

一种玻璃花瓶

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种花瓶,尤其涉及一种玻璃花瓶。

背景技术

[0002] 花瓶是一种装饰用品,目前市场上的家用花瓶一般采用简单的一个瓶罐形式,要么采用玻璃制成的,要么采用陶瓷制成的,没有设置专门的插花槽,就是以瓶口为插花槽,而且底座也没有专门设计,具有外观不美丽,放置不稳固及不安全等缺点。

发明内容

[0003] 本实用新型所要解决的技术问题是提供一种结构简单,外观美丽大方,底座采用塑料制成且呈圆柱形结构,放置时更加稳固安全的玻璃花瓶。

[0004] 为解决上述技术问题,本实用新型提供一种玻璃花瓶,包括瓶体,所述瓶体内设置有水箱,其特征在于:所述瓶体为花瓶式瓶体,所述瓶体的顶端设置有插花槽,所述插花槽设置在水箱内部的上端,所述水箱设置在所述瓶体内部的上端,其加水口设置在所述瓶体的顶端,所述瓶体最下端设置有底座。

[0005] 进一步的,所述插花槽内插有假花或鲜花。

[0006] 进一步的,所述瓶体、水箱、插花槽为玻璃的。

[0007] 进一步的,所述底座为塑料的。

[0008] 更进一步的,所述底座呈圆柱形结构。

[0009] 与现有技术相比,本实用新型的有益效果为:本实用新型结构简单,外观美丽大方,底座采用塑料制成且呈圆柱形结构,放置时更加稳固安全。

附图说明

[0010] 图1为本实用新型结构示意图。

[0011] 图中标号:

[0012] 1—瓶体、2—水箱、3—插花槽、4—鲜花、5—底座。

具体实施方式

[0013] 以下结合附图和具体实施方式对本实用新型做进一步详细说明:

[0014] 参见图1所示,一种玻璃花瓶,包括瓶体1,所述瓶体1内设置有水箱2,所述瓶体1为花瓶式瓶体,所述瓶体1的顶端设置有插花槽3,所述插花槽3设置在水箱2内部的上端,所述水箱2设置在所述瓶体1内部的上端,其加水口设置在所述瓶体1的顶端,所述瓶体1最下端设置有底座5,所述插花槽3内插有假花或鲜花,所述瓶体1、水箱2、插花槽3都为玻璃的,所述底座5为塑料的,所述底座5呈圆柱形结构。

[0015] 综上所述,本实用新型结构简单,外观美丽大方,底座采用塑料制成且呈圆柱形结构,放置时更加稳固安全。

[0016] 以上所述仅为本实用新型的较佳实施方式,本实用新型的保护范围并不以上述实施方式为限,但凡本领域普通技术人员根据本实用新型所揭示内容所作的等效修饰或变化,皆应纳入权利要求书中记载的保护范围内。

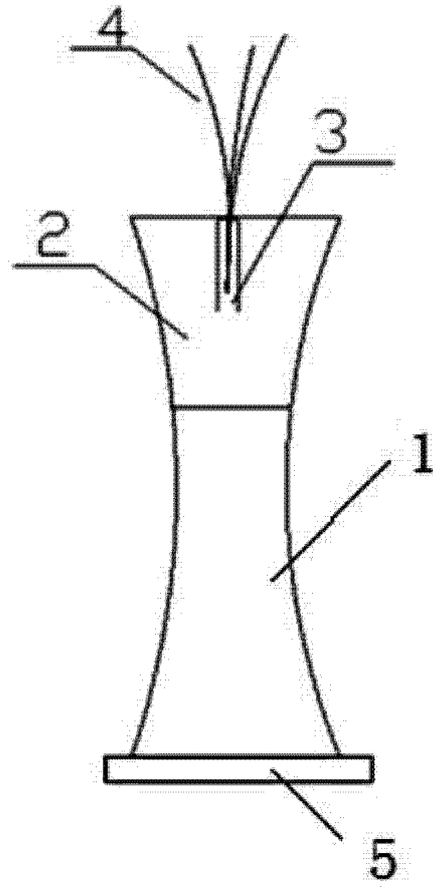


图 1