



## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202778766 U

(45) 授权公告日 2013. 03. 13

(21) 申请号 201220477354. 1

(22) 申请日 2012. 09. 19

(73) 专利权人 程秀环

地址 102211 北京市昌平区小汤山镇西官庄村 248

(72) 发明人 程秀环

(51) Int. Cl.

*B05B 1/18* (2006. 01)

*B05B 1/16* (2006. 01)

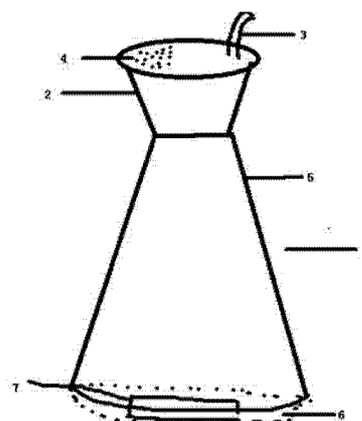
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

两用喷头花洒

(57) 摘要

一种两用喷头花洒, 克服了现有花洒的功能单一性, 不能满足人们的多种需求, 本实用新型提供了一种两用喷头花洒, 它的出水口有管状与蓬蓬头状, 可以满足不同的需求, 水壶呈花瓶状, 底部有凹槽, 可以方便我们举握, 而不用的时候也可以作为装饰品摆设。



1. 一种两用喷头花洒,为一整体式花瓶状,包括喷头,瓶体,底座,凹槽,其特征是:在喷头上有管状出水口和蓬蓬头状出水口,在底座处有凹槽,可以方便我们举握,喷头可以与瓶体分离,在瓶体的瓶口处可将水装入其中。

2. 根据权利要求 1 所述的花洒,其特征是:花洒的材质为树脂。

## 两用喷头花洒

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及日常生活用品领域,尤其是一种两用喷头花洒。

### 背景技术

[0002] 不少人喜欢养花弄草以调节身心,养花弄草当然需要浇水,浇水使用的工具是花洒,一般传统的花洒都是蓬头状,虽然可以浇到花花草草,但其出水量不是很大,不能满足人们的多种需求。

### 发明内容

[0003] 为了克服现有花洒的功能单一性,不能满足人们的多种需求,本实用新型提供了一种两用喷头花洒,它的出水口有管状与蓬蓬头状,可以满足不同的需求,水壶呈花瓶状,底部有凹槽,可以方便我们举握,而不用时也可以作为装饰品摆设。

[0004] 本实用新型解决其技术问题所采用的技术方案是:一种两用喷头花洒,为一整体式花瓶状,包括喷头,瓶体,底座,在喷头上有管状出水口和蓬蓬头状出水口,在底座处有凹槽,可以方便我们举握,喷头可以与瓶体分离,在瓶体的瓶口处可将水装入其中,花洒的材质为树脂。

[0005] 本实用新型的有益效果是,其喷头有两种功用,在喷头上有管状出水口和蓬蓬头状出水口,可满足不同的需求,其为花瓶状的设计,在不用的时候也可以作为装饰品摆设。

### 附图说明

[0006] 下面结合附图和实施例对本实用新型进一步说明。

[0007] 图 1 是本实用新型的设计原理图。

[0008] 图 2 是本实用新型的设计实施例图。

[0009] 图 1 中 1. 喷头花洒,2. 喷头,3. 管状出水口,4. 蓬蓬头出水口,5. 瓶体,6. 底座,7. 凹槽。

[0010] 图 2 中 6. 底座,7. 凹槽,8. 水流。

### 具体实施方式

[0011] 在图 1 中,喷头花洒 1,其喷头 2 表面处分别有管状出水口 3 与蓬蓬头出水口 4,其管状出水口 3 与蓬蓬头出水口 4 在喷头 2 表面的左右两边,其喷头 2 与瓶体 5 相连,瓶体 5 为花瓶状,在瓶体 5 的底端为底座 6,底座 6 表面设计为凹槽 7 状,以方便人们在浇花花草草时举握。

[0012] 在图 2 中,将喷头花洒 1 倾斜,即可将瓶体 5 中的水通过喷头 2 上的管状出水口 3 和蓬蓬头出水口 4 倒出水流 7,在底座 6 上设计为凹槽 7 状。

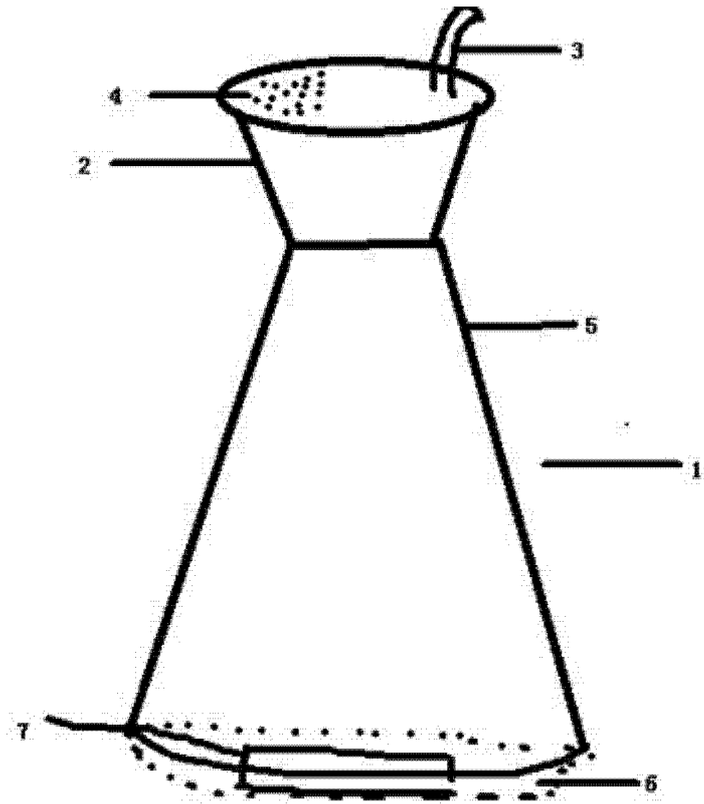


图 1

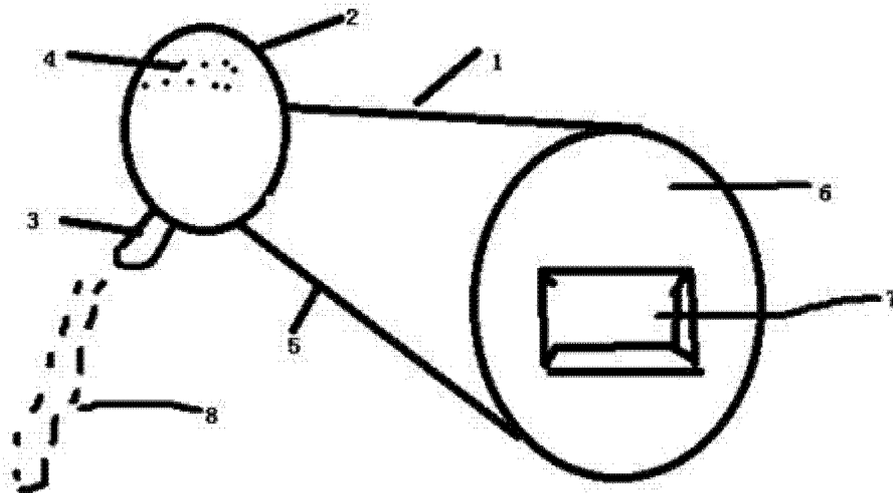


图 2