



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202642239 U

(45) 授权公告日 2013. 01. 02

(21) 申请号 201220272268. 7

(22) 申请日 2012. 06. 11

(73) 专利权人 杭州电子科技大学

地址 310018 浙江省杭州市下沙高教园区 2
号大街

(72) 发明人 费芸芸 孙茜

(74) 专利代理机构 杭州求是专利事务所有限公
司 33200

代理人 杜军

(51) Int. Cl.

B65D 1/02 (2006. 01)

B65D 1/40 (2006. 01)

B65D 23/00 (2006. 01)

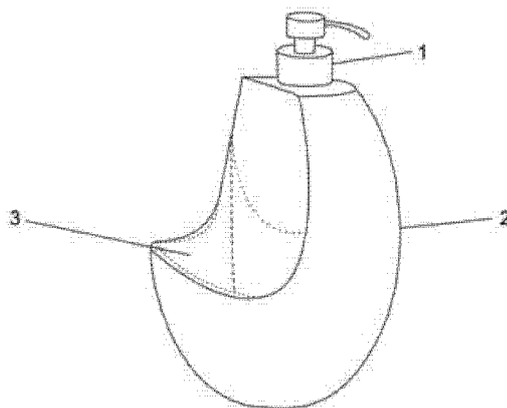
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种新型日化用品容器

(57) 摘要

本实用新型涉及一种新型日化用品容器, 现在日化用品容器没有区别性、结构都比较单一、美观性不足、缺乏趣味性。本实用新型包括用来盛装液体的椭圆形体的容器和取液装置。椭圆形体的容器内部中间设置有隔离板, 将椭圆形体的容器分成两个腔室, 其中的一个腔室呈封闭结构, 该腔室的上方装有取液装置, 另一个腔室的上方呈开放状, 用于放置浴室用品或日化用品的辅助用品。本实用新型多了放置其他物品的功能, 可以减少浴室或其他地方的放置空间。



1. 一种新型日化用品容器,包括用来盛装液体的椭圆形体的容器和取液装置,其特征在于:椭圆形体的容器内部中间设置有隔离板,将椭圆形体的容器分成两个腔室,其中的一个腔室呈封闭结构,该腔室的上方装有取液装置,另一个腔室的上方呈开放状,用于放置浴室用品或日化用品的辅助用品。

一种新型日化用品容器

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种日常生活用品,具体涉及一种新型日化用品容器。

背景技术

[0002] 随着环保意识的日益提高,利用陶瓷容器来盛放液体已经开始被现代人所采用与重视,这种容器可以重复利用资源,循环使用,避免了塑料与其他无法回收的材料所造成的废弃物污染。

[0003] 现在,大部分的日化用品都是由塑料容器或是一些塑料袋来盛装液体。而且容器都是差不多,没有区别性、结构都比较单一、美观性不足、缺乏趣味性。而任何的商品包装的首要作用都是为了吸引消费者的注意,越是能够引起注意的包装越能够勾起购买的欲望。而容器的包装在于容器的造型,因此普通的包装形式或造型由于其本身缺乏创意,没有新颖性,是不利于对外销售的。

[0004] 此外,现有的日化用品的容器都只具备了挤压液体的功能,没有其他的辅助功能,不能一容器多用,功能比较单一。现代人都比较喜欢多用功能的事物,这对消费群体具有吸引力。

发明内容

[0005] 本实用新型新的目的就是针对现有技术的不足,提供一种新型的日化用品的容器。

[0006] 本实用新型解决技术问题所采取的技术方案为:

[0007] 一种新型日化用品容器,包括用来盛装液体的椭圆形体的容器和取液装置。椭圆形体的容器内部中间设置有隔离板,将椭圆形体的容器分成两个腔室,其中的一个腔室呈封闭结构,该腔室的上方装有取液装置,另一个腔室的上方呈开放状,用于放置浴室用品或日化用品的辅助用品。

[0008] 本实用新型的容器多了放置其他物品的功能,可以减少浴室或其他地方的放置空间。不至于太拥挤。而且它的制作简单,只是在普通容器的基础上开凹槽,制作成本低,工艺简单,趣味性强。提高了容器的利用率,增加了生活情趣,利于提高产品的销售。适合于大部分的消费者的消费理念。既环保又美观方便多用。

附图说明

[0009] 图1为本实用新型立体结构左示意图;

[0010] 图2为本实用新型立体结构右示意图。

具体实施方式

[0011] 以下结合附图对本实用新型作进一步说明。

[0012] 如图1所示,一种日化用品容器的结构是一个椭圆形状的容器开了个凹槽3。取液装置1可以对液体进行挤压,取液装置1采用常用的结构。容器本体2呈椭圆体形状,凹槽

3 内可以放置你需要的东西。例如该容器中的液体是沐浴液,可在旁放置香皂或是搓澡球。方便搭配使用。

[0013] 本实施例中容器的造型咋一看像一只鸭子在飘荡的感觉,形象生动。容器上的凹槽要在该容器的中心位置开,如果开的太低的话,不利于一些比较长的物体的摆放,例如牙膏牙刷,容易摆放不稳,也不美观。如果开的太高的话,与容器本身相差无多,也破坏了其鸭子的造型。拿东西也不方便。所以放在其中心位置,既不破坏它造型的美观,也方便放置一些浴室用品或是一些日化用品的辅助用品。比如,香皂、百洁布、小型的化妆用品等等。

[0014] 如图 2 所示,一种日化用品容器的结构,它是从右侧看过去的结构,有点微微的俯视,更能清楚的看到凹槽里面的结构。例如该容器中的液体是洗洁精,可以在旁边放置你所需的百洁布,洗洁球等一些物品。方便清洗,也可以方便摆放,不占用空间。隔离板 4 是在对容器进行开设凹槽时所切的面,该壁面是光滑的,阻挡了液体的流通,有效的将液体与凹槽进行了划分。而且在凹槽内放置的东西也可以依靠这个壁面,不让物品倒下。而这个壁面是沿着该椭圆体形状 2 的中心线进行划分,让两边各占一半,平均分配,让凹槽不至于或大或小。让该日化用品容器整体看上去舒服,不会偏向哪一边。

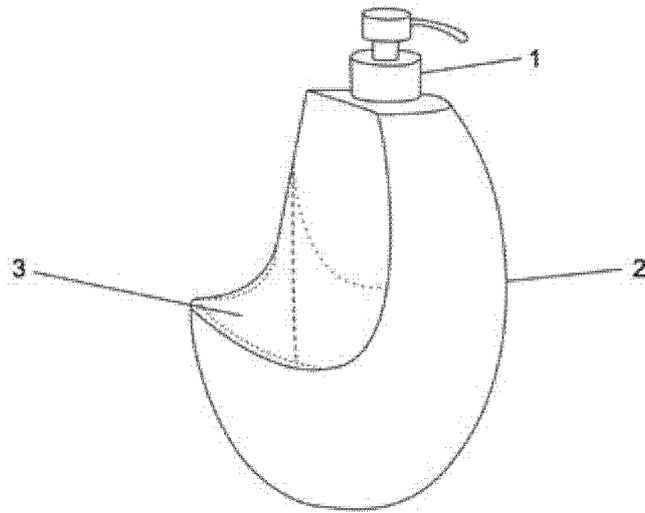


图 1

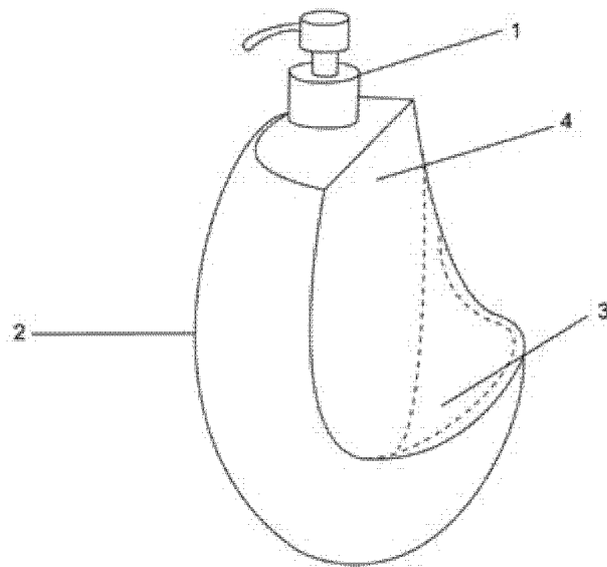


图 2