



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202653782 U

(45) 授权公告日 2013. 01. 09

(21) 申请号 201220320277. 9

(22) 申请日 2012. 07. 04

(73) 专利权人 钟天琦

地址 250022 山东省济南市市中区纬一路
97 号

专利权人 钟天扬

(72) 发明人 钟天琦 钟天扬

(74) 专利代理机构 济南舜源专利事务所有限公
司 37205

代理人 宋玉霞

(51) Int. Cl.

A47G 19/22 (2006. 01)

A45F 3/16 (2006. 01)

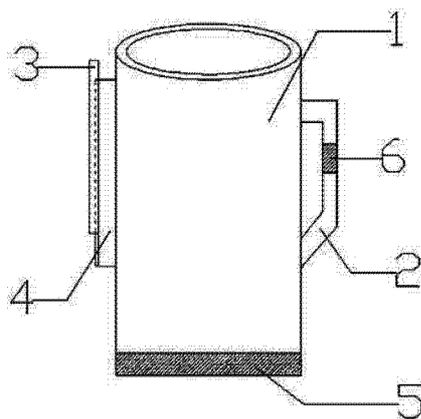
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种杯子

(57) 摘要

本实用新型属于日常生活用品的技术领域，具体的涉及一种杯子。该种杯子设计合理，实用性强，具有多种功用，充分的利用了杯子的空间。该种杯子，包括杯体、杯把手，杯体的上部外侧设有带滑盖的餐具盒，杯体的底部安装有吸盘垫；杯把手上设有荧光圈。



1. 一种杯子,包括杯体、杯把手,其特征在于,杯体的上部外侧设有带滑盖的餐具盒;杯体的底部安装有吸盘垫;杯把手上设有荧光圈。
2. 根据权利要求1所述的杯子,其特征在于,所述吸盘垫采用硅胶隔热材质。
3. 根据权利要求1所述的杯子,其特征在于,所述荧光圈采用橡胶材质。

一种杯子

技术领域

[0001] 本实用新型属于日常生活用品的技术领域,具体的涉及一种杯子。

背景技术

[0002] 随着人们生活水平的提高,人们的生活品味随之提升,对日常生活用品的要求也越来越高,除了具备基本功能外,人们更加注重用品的实用性,注重使用的方便性、环保性。杯子是人们日常生活中必不可少的生活用品,但现有的杯子功能单一,不能满足现在人们的需求。

发明内容

[0003] 本实用新型的目的在于针对上述存在的缺陷而提供一种杯子,该种杯子设计合理,实用性强,具有多种功用,充分的利用了杯子的空间。

[0004] 本实用新型的技术方案为:一种杯子,包括杯体、杯把手,杯体的上部外侧设有带滑盖的餐具盒,杯体的底部安装有吸盘垫;杯把手上设有荧光圈。

[0005] 所述吸盘垫采用硅胶隔热材质。

[0006] 所述荧光圈采用橡胶材质。

[0007] 本实用新型的有益效果为:本实用新型所述的杯子在杯体上部外侧设有带滑盖的餐具盒,可以存放汤勺或搅拌棒等。现在很多人喜欢喝咖啡、奶茶等速溶的饮品,经常会需要汤勺或搅拌棒等进行搅拌,当使用完后,可以将汤勺或搅拌棒放入杯体上的餐具盒内,避免汤勺或搅拌棒直接置于桌上受到污染,使得使用干净卫生。当然也可以放置筷子、刀叉等,将筷子、刀叉等餐具与杯子置于一起,外出时携带方便,节约了行李的空间。在杯体的底部安装有吸盘垫,杯子可以牢固的吸附于桌面等平面上,使得杯子不易倾倒,该吸盘垫采用硅胶隔热材质,这样既可以防止杯子的倾倒,又可以起到隔热的效果,避免因杯体的高温而损坏茶几等家具。在杯把手上设有荧光圈,可以帮助人们在黑暗的环境下准确找到杯子,避免打翻杯子,尤其在夜间喝水时,不用开灯也可以找到杯子喝水。

[0008] 由上述描述可知,本实用新型的杯子设计合理,实用性强,具有多种功用,充分的利用了杯子的空间。

附图说明

[0009] 图 1 为本实用新型具体实施方式中杯子的结构示意图。

[0010] 其中,1 为杯体,2 为杯把手,3 为滑盖,4 为餐具盒,5 为吸盘垫,6 为荧光圈。

具体实施方式

[0011] 下面结合附图,对本实用新型的技术方案进行详细的说明。

[0012] 从图 1 中可以看出,本实用新型的一种杯子,包括杯体 1、杯把手 2,杯体 1 的上部外侧设有带滑盖 3 的餐具盒 4,杯体 1 的底部安装有吸盘垫 5;杯把手 2 上设有荧光圈 6。

[0013] 所述吸盘垫 5 采用硅胶隔热材质,使得吸盘垫 5 可以有效的起到隔热的作用。

[0014] 所述荧光圈 6 采用橡胶材质。橡胶材质的荧光圈 6 安装在杯把手 2 上,既具有弹性又有韧性,增加用户使用的舒适感。

[0015] 杯体 1 上部外侧所设的带滑盖 3 的餐具盒 4,可以放置汤勺、搅拌棒、筷子等餐具。采用硅胶隔热材质的吸盘垫 5 可以使得杯子牢固的吸附在桌面上,既有效防止杯子的倾倒,又可以起到隔热的效果。杯把手 2 上的荧光圈 6 可以方便人们在夜间使用杯子。

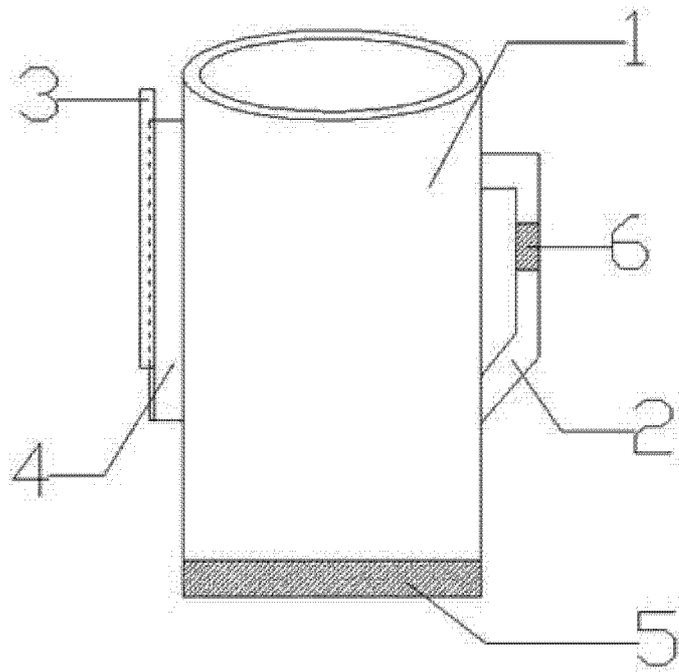


图 1