

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203127376 U

(45) 授权公告日 2013.08.14

(21) 申请号 201320151327.X

(22) 申请日 2013.03.15

(73) 专利权人 陈梅芳

地址 322204 浙江省金华市浦江县黄宅镇合
心村店来 46 号

(72) 发明人 陈梅芳

(51) Int. Cl.

B65D 39/00 (2006.01)

B65D 39/16 (2006.01)

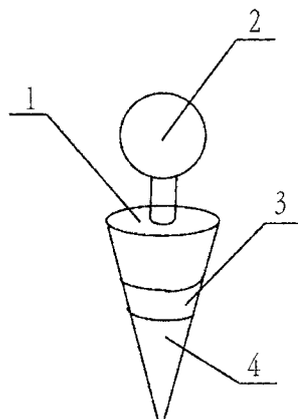
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种酒瓶塞

(57) 摘要

本实用新型公开了一种酒瓶塞,它由酒瓶塞体、拉手、软木、不锈钢圆锥体组成,其特征在于酒瓶塞体的尾部设有拉手,酒瓶塞体的头部设为不锈钢圆锥体,不锈钢圆锥体的中部设为跟酒瓶直径大小相仿的软木,人们使用时,因为酒瓶塞体的头部设为比瓶口小的不锈钢圆锥体,所以酒瓶塞体头部就很容易塞进酒瓶里面,其有益效果是设计简单,成本低廉,实用性较大。



1. 一种酒瓶塞,由酒瓶塞体(1)、拉手(2)、软木(3)、不锈钢圆锥体(4)组成,其特征在于酒瓶塞体(1)的尾部设有拉手(2),酒瓶塞体(1)的头部设为不锈钢圆锥体(4),不锈钢圆锥体(4)的中部设有跟酒瓶直径大小相仿的软木(3)。

一种酒瓶塞

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种酒瓶塞,可以把没喝完的酒瓶密封,属于工具类技术领域。

背景技术

[0002] 目前,公知技术的酒瓶塞,大多使用原瓶装的酒塞,可原装的酒瓶塞很难塞进酒瓶里面,有时人们用纸张团起来当瓶塞用,可又起不了密封作用,这样就会把酒瓶中的酒精挥发掉,很麻烦,在本实用新型作出之前,无酒瓶塞的使用,检索专利文献无该技术新的技术方案公开。

发明内容

[0003] 为了克服现有技术中无酒瓶塞的不足,本实用新型的目的在于提供一种酒瓶塞,该酒瓶塞设计成不锈钢圆锥体,圆锥体的中部设为跟原来酒瓶塞直径大小相仿,材质为软木,因为该酒瓶塞设为圆锥体,所以头部很小,方便酒瓶塞塞进酒瓶里,达到方便实用的目的。

[0004] 本实用新型解决其技术问题所采取的技术方案是:由酒瓶塞体、拉手、软木、不锈钢圆锥体组成,其特征在于酒瓶塞体的尾部设有拉手,酒瓶塞体的头部设为不锈钢圆锥体,不锈钢圆锥体的中部设为跟酒瓶直径大小相仿的软木,人们使用时,因为酒瓶塞体的头部设为比瓶口小的不锈钢圆锥体,所以酒瓶塞体头部就很容易塞进酒瓶里面。

[0005] 本实用新型的有益效果是设计简单,成本低廉,实用性较大。

附图说明

[0006] 下面结合附图和实施例对本实用新型作进一步说明。

[0007] 图 1 是本实用新型的示意图。

[0008] 图 1 中 1. 酒瓶塞体,2. 拉手,3. 软木,4. 不锈钢圆锥体。

具体实施方式

[0009] 本实用新型由酒瓶塞体 1、拉手 2、软木 3、不锈钢圆锥体 4 组成,其特征在于酒瓶塞体 1 的尾部设有拉手 2,酒瓶塞体 1 的头部设为不锈钢圆锥体 4,不锈钢圆锥体 4 的中部设有跟酒瓶直径大小相仿的软木 3,人们使用时,因为酒瓶塞体 1 的头部设为比瓶口小的不锈钢圆锥体 4,所以酒瓶塞体 1 头部就很容易塞进酒瓶里面。

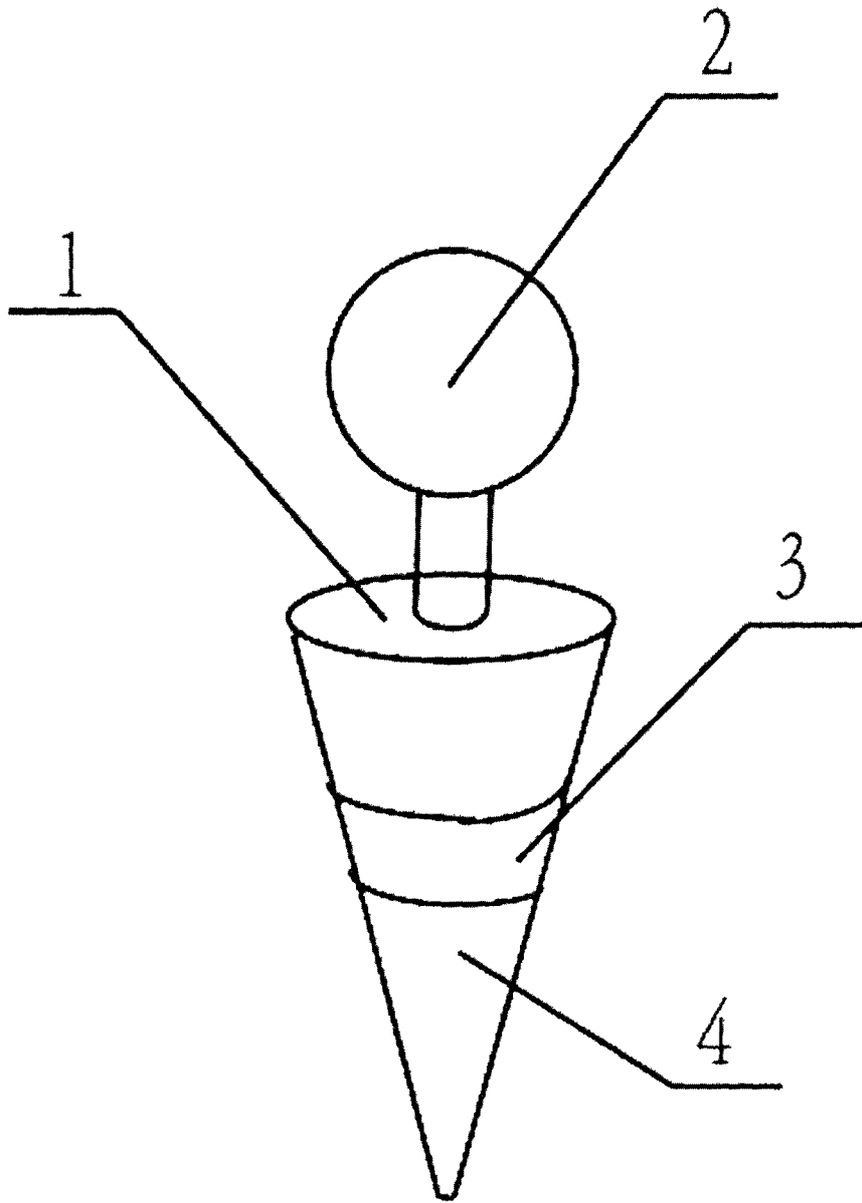


图 1