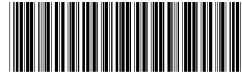


(19) 中华人民共和国国家知识产权局



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201481578 U

(45) 授权公告日 2010.05.26

(21) 申请号 200920225041.5

(22) 申请日 2009.08.27

(73) 专利权人 刘宁

地址 250200 山东省济南市章丘市绣惠镇中
心大街章丘一中高一一班

(72) 发明人 刘宁

(74) 专利代理机构 济南诚智商标专利事务所有
限公司 37105

代理人 王汝银

(51) Int. Cl.

A61C 15/02 (2006.01)

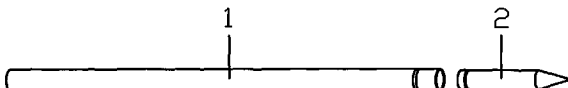
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种节约型牙签

(57) 摘要

一种节约型牙签，属于日常生活用品，主要解决牙签使用过程的浪费问题，它包括牙签本体，其特征是，所述的牙签本体分为牙签柄和牙签头两部分，牙签头安插在牙签柄上。牙签柄制作材料可选择食品级塑料、金属、木材等，并可进行消毒处理；牙签头为一次性使用。每使用一次，更换一个牙签头，节约了材料，避免了浪费。



1. 一种节约型牙签，包括牙签本体，其特征是，所述的牙签本体分为牙签柄和牙签头两部分，牙签头安插在牙签柄上。

一种节约型牙签

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种日常生活用品,具体地说是一种节约型牙签。

背景技术

[0002] 牙签用完后,人们往往习惯于随手一折,丢掉了,因其主要原材料为木材,所以牙签的广泛应用所引起的资源消耗也不容小视,为了更大程度地节约,我们每个人应该从一点一滴做起,从每一件小事做起,保护环境,减少能源消耗。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于提供一种节约型牙签,该牙签能为人们节约使用成本的同时又不影响使用效果。

[0004] 本实用新型解决其技术问题所采取的技术方案是:一种节约型牙签,包括牙签本体,其特征是,所述的牙签本体分为牙签柄和牙签头两部分,牙签头安插在牙签柄上。

[0005] 本实用新型的有益效果是:牙签头比传统牙签短小,节约成本;牙签柄可消毒处理,卫生方便。

附图说明

[0006] 图1为本实用新型的结构示意图。

[0007] 图中:1 牙签柄,2 牙签头。

具体实施方式

[0008] 如图1所示。一种节约型牙签,包括牙签本体,所述的牙签本体包括牙签柄1和牙签头2。牙签柄1可重复使用,在牙签柄1的一端可安插牙签头2,使用后只需将牙签头2更换即可,从而有效起到节约的目的和作用;牙签柄1制作材料可选择食品级塑料、金属、木材等,并可进行消毒处理,还能够根据个人喜好在型式及颜色、大小上进行变形。本实用新型结构简单,非常适合家庭使用。

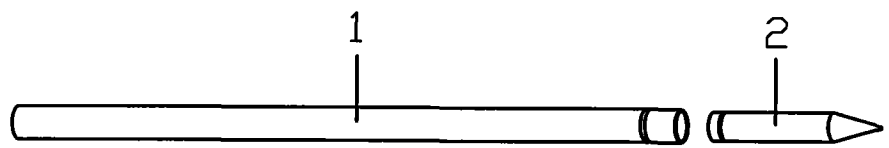


图 1