

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203017337 U

(45) 授权公告日 2013.06.26

(21) 申请号 201320037191.X

(22) 申请日 2013.01.18

(73) 专利权人 王娟

地址 252000 山东省聊城市文化路 34 号聊城
城大学医院门诊部保健科

(72) 发明人 王娟 吕清林

(51) Int. Cl.

A61H 13/00 (2006.01)

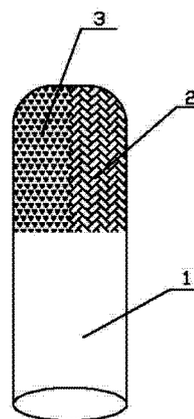
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

一次性牙齿保健指套

(57) 摘要

本实用新型涉及一种一次性牙齿保健指套，包括指套，所述指套外表面有无纺布或绒布或二者的结合。本实用新型结构简单、设计新颖、便于工业化生产、使用方便，尤其适合随身携带使用，经常使用对牙齿有保健作用。



1. 一次性牙齿保健指套,包括指套,其特征在于所述指套外表面有无纺布或绒布或二者的结合。
2. 如权利要求 1 所述的一次性牙齿保健指套,其特征在于所述指套为两层,内层为密封乳胶或塑膜层,指套前部正面外层为无纺布,指套背面外层为绒布,内外层结合在一起。

一次性牙齿保健指套

技术领域

[0001] 本实用新型涉及医疗器械技术领域,特别是一种一次性牙齿保健指套。

背景技术

[0002] 很多人因为牙齿缝隙较大,有吃过饭剔牙的习惯,所以一般饭店或家庭都有配备牙签,也有市售的剔牙线,用于饭后剔牙。剔牙线较牙签剔牙科学,相对说不容易损伤牙龈。从保健角度将,牙龈和牙齿需要经常按摩。由于没有工具,许多人直接用手指按压牙齿和牙龈,虽然也起到保健作用,但不卫生。

发明内容

[0003] 针对上述问题,本实用新型的目的在于提供一种结构简单、成本低廉、操作方便的一次性牙齿保健指套。

[0004] 为了实现上述目的,本实用新型所采用的技术方案是:一次性牙齿保健指套,包括指套,所述指套外表面有无纺布或绒布或二者的结合。

[0005] 具体地,所述指套为两层,内层为密封乳胶或塑膜层,指套前部正面外层为无纺布,指套背面外层为绒布,内外层结合在一起。

[0006] 本设计配合上塑膜外包装,非常适合随身携带。

[0007] 本实用新型结构简单、设计新颖、便于工业化生产、使用方便,尤其适合随身携带使用,经常使用对牙齿有保健作用。

附图说明

[0008] 图 1 为本实用新型实施例结构示意图。

[0009] 图中,1. 指套,2. 绒布,3. 无纺布。

具体实施方式

[0010] 一次性牙齿保健指套,包括指套 1,所述指套 1 为两层,内层为密封乳胶或塑膜层,指套 1 前部正面外层为无纺布 3,指套背面外层为绒布 2,内外层结合在一起。

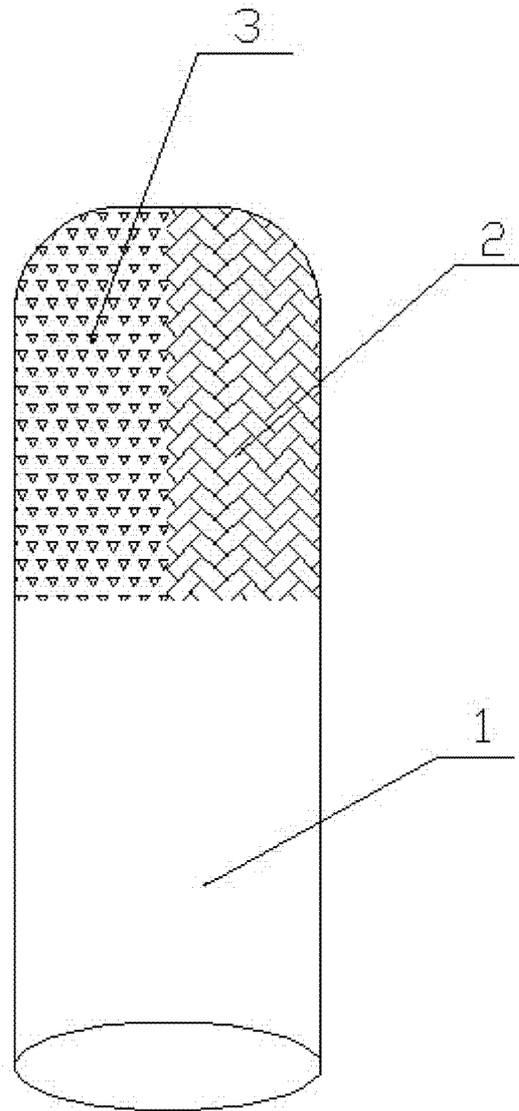


图 1