



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201759028 U

(45) 授权公告日 2011.03.16

(21) 申请号 201020508567.7

(22) 申请日 2010.08.27

(73) 专利权人 陆惠新

地址 226000 江苏省南通市开发区小海镇星  
景花园 18 幢 202 室

(72) 发明人 陆惠新

(74) 专利代理机构 南通市永通专利事务所  
32100

代理人 葛雷

(51) Int. Cl.

A46D 1/00 (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

新型牙刷头

(57) 摘要

本实用新型公开了一种新型牙刷头,包括刷毛栽植本体和刷毛,刷毛自下而上分成多段,顺次由粗变细。本实用新型结构合理,牙刷毛质地柔软,使用时不伤害牙龈,不会出现倒毛现象,使用效果好。



1. 一种新型牙刷头,包括刷毛栽植本体和刷毛,其特征是:刷毛自下而上分成多段,顺次由粗变细。
2. 根据权利要求1所述的新型牙刷头,其特征是:所述的刷毛均匀栽植于刷毛栽植本体上,刷毛分成三段,由下至上顺次由粗变细。

## 新型牙刷头

### 技术领域：

[0001] 本实用新型涉及一种牙刷头。

### 背景技术：

[0002] 传统的牙刷头，刷毛以一簇的形式由极细的毛组成，栽植于刷毛栽植体上，刷毛质地比较粗硬，使用时容易造成牙龈的伤害，并容易产生倒毛的现象，影响牙刷的正常使用。

### 发明内容：

[0003] 本实用新型的目的在于提供一种结构合理，质地柔软，保护牙龈的新型牙刷头。

[0004] 本实用新型的技术解决方案是：

[0005] 一种新型牙刷头，包括刷毛栽植本体和刷毛，其特征是：刷毛自下而上分成多段，顺次由粗变细。

[0006] 所述的刷毛均匀栽植于刷毛栽植本体上，刷毛分成三段，由下至上顺次由粗变细。

[0007] 本实用新型结构合理，牙刷毛质地柔软，使用时不伤害牙龈，不会出现倒毛现象，使用效果好。

### 附图说明：

[0008] 下面结合附图和实施例对本实用新型作进一步说明。

[0009] 图 1 是本实用新型一个实施例的结构示图。

[0010] 图 2 是本实用新型的刷毛结构示图。

### 具体实施方式：

[0011] 一种新型牙刷头，包括刷毛栽植本体 1 和刷毛 2，刷毛均匀栽植于刷毛栽植本体上，刷毛分成三段，由下至上顺次由粗变细，刷毛采用软橡胶材料制成。



图 1



图 2