



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203060046 U

(45) 授权公告日 2013. 07. 17

(21) 申请号 201320045217. 5

(22) 申请日 2013. 01. 28

(73) 专利权人 陈运萱

地址 610072 四川省成都市青羊区石人南路
15-1-5-10

(72) 发明人 陈运萱

(51) Int. Cl.

A61F 11/14 (2006. 01)

A45D 8/36 (2006. 01)

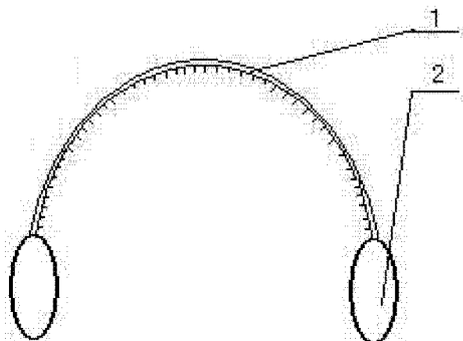
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种发箍耳罩

(57) 摘要

本实用新型涉及一种发箍耳罩。所采用的技术方案是：一种发箍耳罩由发箍和耳罩构成，所述的发箍为弹性的半圆状且两端分别设有一凸块，所述的耳罩数量为两个且上端分别设有一个与所述凸块相配合的卡位槽，所述的发箍和耳罩通过凸块和卡位槽连接。使用时，将发箍两端的凸块插入耳罩上端的卡位槽中即可，由于凸块和卡位槽可拆式连接，因此耳罩可以通过发箍来佩戴，发箍也可单独使用。有益效果是：佩戴方便、外形美观、设计合理。



1. 一种发箍耳罩由发箍(1)和耳罩(2)构成,其特征是:所述的发箍(1)为弹性的半圆状且两端分别设有一凸块(3)。
2. 根据权利要求1所述的一种发箍耳罩,其特征是:所述的耳罩(2)数量为两个且上端分别设有一个与所述凸块(3)相配合的卡位槽(4)。
3. 根据权利要求1所述的一种发箍耳罩,其特征是:所述的发箍(1)和耳罩(2)通过凸块(3)和卡位槽(4)连接。

一种发箍耳罩

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种耳罩,具体地说是一种发箍耳罩。

背景技术

[0002] 发箍是人们用来规整头发,起到装饰和美观的效果,耳罩则是用来保护耳朵,起到防寒的效果,两者虽功能不同但都是通过套在头上来佩戴,当两者需要同时佩戴时很不方便,而且影响美观。

发明内容

[0003] 本实用新型的目的就是提供一种佩戴方便、外形美观的发箍耳罩。

[0004] 本实用新型所采用的技术方案是:一种发箍耳罩由发箍和耳罩构成,所述的发箍为弹性的半圆状且两端分别设有一凸块,所述的耳罩数量为两个且上端分别设有一个与所述的凸块相配合的卡位槽,所述的发箍和耳罩通过凸块和卡位槽连接。使用时,将发箍两端的凸块插入耳罩上端的卡位槽中即可,由于凸块和卡位槽可拆式连接,因此耳罩可以通过发箍来佩戴,发箍也可单独使用。

[0005] 本实用新型的有益效果是:佩戴方便、外形美观、设计合理。

[0006] 附图说明 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 为本实用新型的结构示意图。

[0008] 图 2 为本实用新型的安装示意图。

[0009] 图中 1. 发箍,2. 耳罩,3 凸块,4. 卡位槽。

[0010] 具体实施方式 如图所示,一种发箍耳罩由发箍 1 和耳罩 2 构成,所述的发箍 1 为弹性的半圆状且两端分别设有一凸块 3。

[0011] 所述的耳罩 2 数量为两个且上端分别设有一个与所述的凸块 3 相配合的卡位槽 4。

[0012] 所述的发箍 1 和耳罩 2 通过凸块 3 和卡位槽 4 连接。

[0013] 使用时,将发箍 1 两端的凸块 3 插入耳罩 2 上端的卡位槽 4 中即可,同理,发箍 1 单独使用时将发箍 1 从卡位槽 4 中拔出即可。

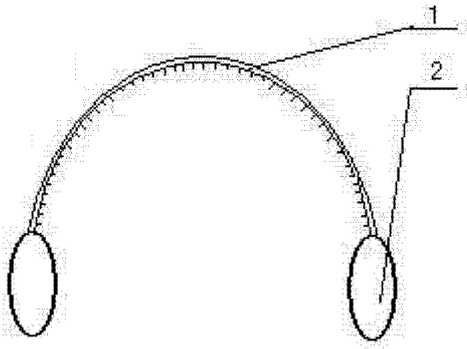


图 1

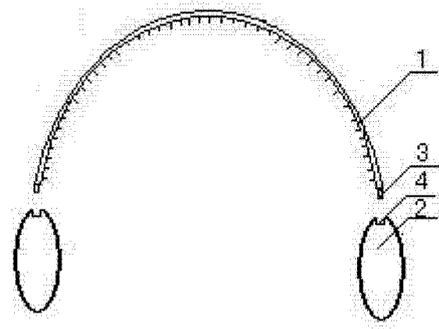


图 2