



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201894440 U

(45) 授权公告日 2011. 07. 13

(21) 申请号 201020231872. 6

(22) 申请日 2010. 06. 21

(73) 专利权人 康杰

地址 610000 四川省成都市武侯区洗面桥横街 21 号附 1 号

(72) 发明人 康杰

(51) Int. Cl.

A47G 9/10(2006. 01)

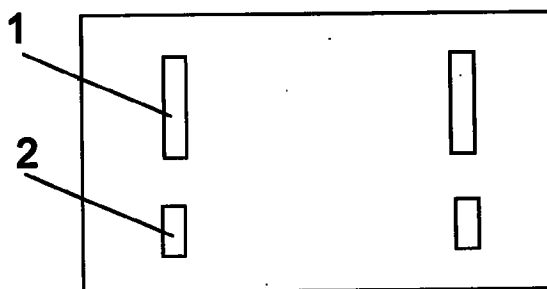
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种枕巾

(57) 摘要

本实用新型涉及一种日常生活用品,具体地说就是一种枕巾。一种枕巾,包括枕巾本体,其特征在于:在枕巾背面的左右两侧的上下位置,分别设置两个宽度相同的矩形布条。其中,上侧位置的矩形布条的长度长于下侧位置的矩形布条的长度。本实用新型的有益效果在于:采用该种方法的枕巾将枕头和枕巾合并为一体,枕巾不易从枕头上滑落。



1. 一种枕巾,包括枕巾本体,其特征在于:在枕巾背面的左右两侧的上下位置,分别设置两个宽度相同的矩形布条;其中,上侧位置的矩形布条的长度长于下侧位置的矩形布条的长度。

一种枕巾

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种日常生活用品,具体地说就是一种枕巾。

背景技术

[0002] 枕巾是一种日常生活用品,使用时铺在枕头上,用来减少对枕头的我污染。但是,现有枕巾一般是和枕头是分开的,无法解决枕头和枕巾在使用中会发生分离的问题。

发明内容

[0003] 本实用新型为了解决现有枕巾与枕头容易脱离的问题,采取的技术方案是:一种枕巾,包括枕巾本体,其特征在于:在枕巾背面的左右两侧的上下位置,分别设置两个宽度相同的矩形布条。其中,上侧位置的矩形布条的长度长于下侧位置的矩形布条的长度。

[0004] 使用时,将枕头直接用布条固定在枕巾上就可以了,使用起来非常方便。

[0005] 本实用新型的有益效果在于:采用该种方法的枕巾将枕头和枕巾合并为一体,枕巾不易从枕头上滑落。

附图说明

[0006] 图 1 是本实用新型的结构示意图。

具体实施方式

[0007] 一种枕巾,包括枕巾本体,其特征在于:在枕巾背面的左右两侧的上下位置,分别设置两个宽度相同的矩形布条。其中,上侧位置的矩形布条 1 的长度长于下侧位置的矩形布条 2 的长度。

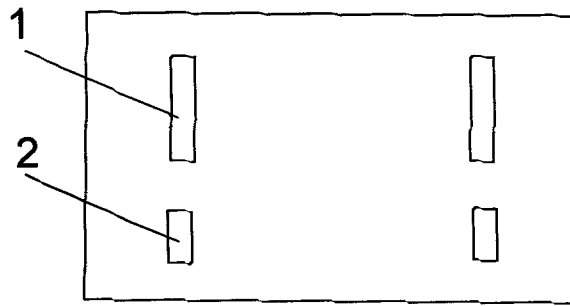


图 1