

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202553213 U

(45) 授权公告日 2012. 11. 28

(21) 申请号 201220179755. 9

(22) 申请日 2012. 04. 25

(73) 专利权人 方永辉

地址 322000 浙江省金华市义乌市稠州北路
999 号国贸大厦 803 室

(72) 发明人 方永辉

(51) Int. Cl.

A47G 9/10(2006. 01)

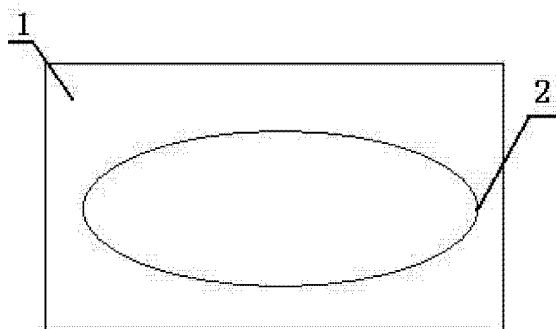
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种枕头套

(57) 摘要

本实用新型公开了一种枕头套,包括枕头套本体,在所述枕头套本体上设有竹炭保健垫。本实用新型旨在提供一种能有效保持枕头套表面清洁的枕头套。



1. 一种枕头套,包括枕头套本体(1),其特征在于:在所述枕头套本体(1)上设有竹炭保健垫(2)。

一种枕头套

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种床上用品,尤其涉及一种枕头套。

背景技术

[0002] 人类睡眠时间约占人一生的三分之一的的时间,因此良好的睡眠时人们保证自身健康的前提。由于枕头内的枕芯一般都是由棉等弹性填充物构成,清洗非常不方便,因此在使用枕头时往往同时使用枕头套。现有的枕头套结构简单,一般由布制成,直接铺在枕头表面上或者通过背面的连接绳将枕头固定在其下面。睡眠时人与枕头套直接接触,睡眠过程中口鼻和皮肤呼吸所排泄出来的污浊气体、口水和汗液都附在枕头套上,同时头皮分泌的油垢等对枕头套的污染也很严重,而现有的枕头套存在结构简单,容易滋生细菌产生异味等不足之处。

实用新型内容

[0003] 本实用新型是为了克服现有技术的不足之处,提供了一种枕头套,其能有效保持枕头套表面的清洁。

[0004] 为了实现上述目的,本实用新型采用以下技术方案:

[0005] 一种枕头套,包括枕头套本体,在所述枕头套本体上设有竹炭保健垫。

[0006] 与现有技术相比,本实用新型具有如下有益效果:结构简单,通过在枕头套本体上设置一个竹炭保健垫,可以有效保持枕头套表面的清洁。

附图说明

[0007] 图 1 为本实用新型的结构示意图。

[0008] 图中,1—枕头套本体,2—竹炭保健垫。

具体实施方式

[0009] 下面结合附图和具体实施方式对本实用新型作进一步的描述。

[0010] 如图 1 所示的一种枕头套,包括枕头套本体 1,在所述枕头套本体 1 上设有竹炭保健垫 2。

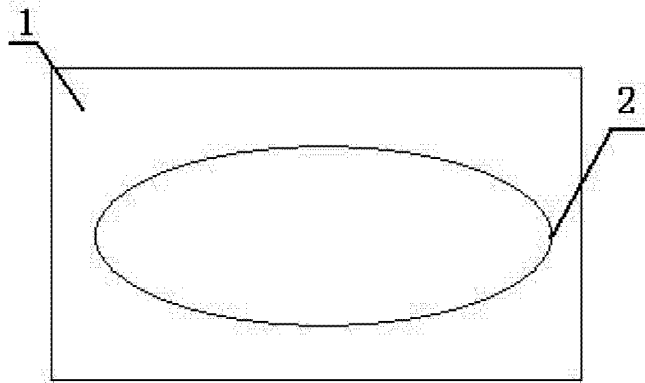


图 1