

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202504847 U

(45) 授权公告日 2012. 10. 31

(21) 申请号 201220100412. 9

(22) 申请日 2012. 03. 17

(73) 专利权人 邓敏

地址 250000 山东省济南市市中区郭店 3 区
20 号 10 级

(72) 发明人 邓敏

(74) 专利代理机构 济南泉城专利商标事务所
37218

代理人 刘燕丽

(51) Int. Cl.

A47G 9/00 (2006. 01)

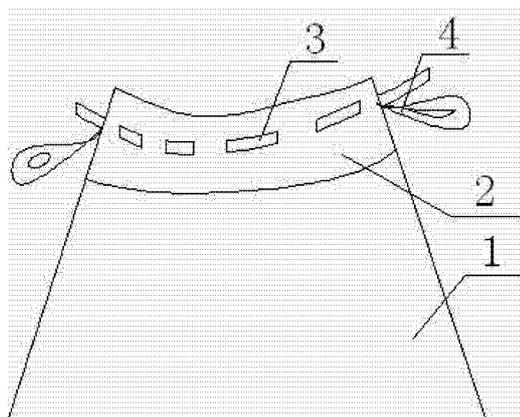
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种密封型棉被

(57) 摘要

本实用新型涉及一种床上用品,特别涉及一种密封型棉被。该密封型棉被,包括棉被,其特征是:所述棉被上端表面沿边缘缝制有被头套,被头套表面串有拉绳,因此,本实用新型的结构简单,实用方便。



1. 一种密封型棉被,包括棉被(1),其特征是:所述棉被(1)上端表面沿边缘缝制有被头套(2),被头套(2)表面串有拉绳(3)。
2. 根据权利要求1所述的密封型棉被,其特征是:所述拉绳(3)两端分别设置有防脱结(4)。

一种密封型棉被

[0001] (一) 技术领域

[0002] 本实用新型涉及一种床上用品,特别涉及一种密封型棉被。

[0003] (二) 背景技术

[0004] 冬天睡觉的时候盖上棉被,有时还会感觉到冷风从上端往里钻,很多人会选择用手把住被子上边或者用东西压住,但是这样睡觉会很累影响人们的睡眠质量,导致人体得不到全面的放松。

[0005] (三) 发明内容

[0006] 本实用新型为了弥补现有技术的不足,提供了一种结构简单、实用方便的密封型棉被。

[0007] 本实用新型是通过如下技术方案实现的:

[0008] 一种密封型棉被,包括棉被,其特征是:所述棉被上端表面沿边缘缝制有被头套,被头套表面串有拉绳。

[0009] 所述拉绳两端分别设置有防脱结。

[0010] 本实用新型的有益效果是:该使用新型的密封型棉被结构简单,实用方便,能够很容易的将被口封住,保暖性能好,适合人们冬天使用,适于推广应用。

[0011] (四) 附图说明

[0012] 下面结合附图对本实用新型作进一步的说明。

[0013] 附图1为本实用新型的结构示意图;

[0014] 图中,1 棉被,2 被头套,3 拉绳,4 防脱结。

[0015] (五) 具体实施方式

[0016] 附图为本实用新型的一种具体实施例。该实施例包括棉被1,其特征是:所述棉被1上端表面沿边缘缝制有被头套2,被头套2表面串有拉绳3所述拉绳3两端分别设置有防脱结4。

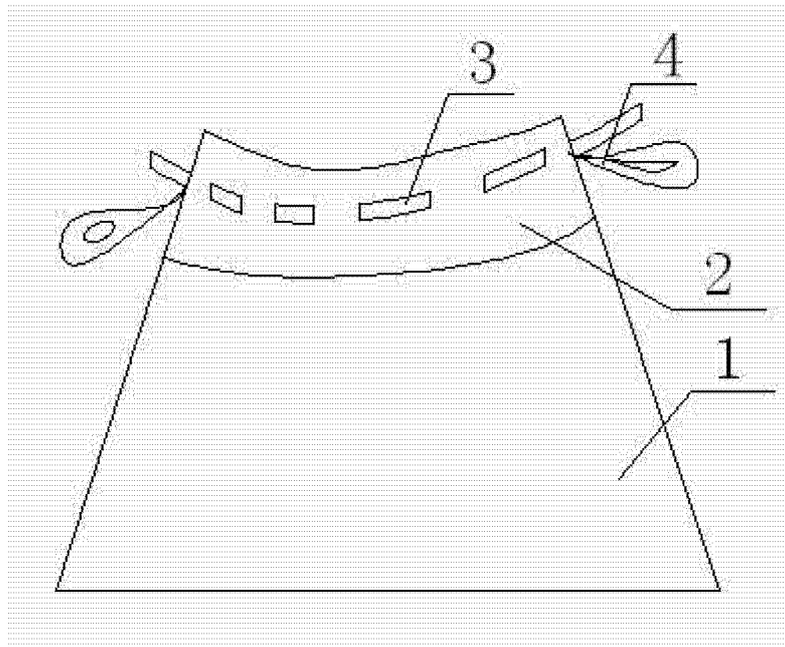


图 1