



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 222917714 U

(45) 授权公告日 2025. 05. 30

(21) 申请号 202322884550.1

(22) 申请日 2023.10.26

(73) 专利权人 泉州市洛江恒雪卫生用品有限公司

地址 362013 福建省泉州市洛江区河市镇霞溪工业区纵二路03-06

(72) 发明人 蔡捷秀

(74) 专利代理机构 泉州商正智慧专利代理事务所(特殊普通合伙) 35276

专利代理师 周康

(51) Int. Cl.

A61F 13/496 (2006.01)

A61F 13/494 (2006.01)

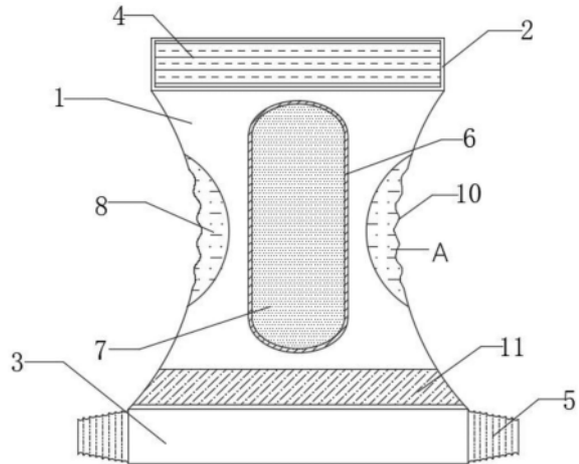
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种防漏型卫生吸收用品

(57) 摘要

本实用新型涉及卫生用品技术领域,公开了一种防漏型卫生吸收用品,包括卫生用品本体,卫生用品本体前面连接有前弹性腰围,卫生用品本体后面连接有后弹性腰围,卫生用品本体两侧设有腿内侧收束贴,腿内侧收束贴内部设有吸收芯层,吸收芯层底部连接有不透液层,卫生用品本体中心处设有抗菌布;通过卫生用品本体两侧腿内侧收束贴上吸收芯层和不透液层的设置,可防止在翻动中发生侧漏问题,保持内部的干爽舒适。



1. 一种防漏型卫生吸收用品,包括卫生用品本体(1),其特征在于,所述卫生用品本体(1)前面连接有前弹性腰围(2),所述卫生用品本体(1)后面连接有后弹性腰围(3),所述卫生用品本体(1)两侧设有腿内侧收束贴(10),所述腿内侧收束贴(10)内部设有吸收芯层(8),所述吸收芯层(8)底部连接有不透液层(9),所述卫生用品本体(1)中心处设有抗菌布(6)。

2. 根据权利要求1所述的一种防漏型卫生吸收用品,其特征在于:所述抗菌布(6)上设有复合芯层(7)。

3. 根据权利要求2所述的一种防漏型卫生吸收用品,其特征在于:所述复合芯层(7)后侧设有防漏吸收层(11)。

4. 根据权利要求1所述的一种防漏型卫生吸收用品,其特征在于:所述前弹性腰围(2)外表面上设有无胶腰贴(4)。

5. 根据权利要求1所述的一种防漏型卫生吸收用品,其特征在于:所述后弹性腰围(3)两侧各连接有防掉粘结片(5)。

6. 根据权利要求5所述的一种防漏型卫生吸收用品,其特征在于:所述防掉粘结片(5)为弹性粘结片。

## 一种防漏型卫生吸收用品

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及卫生用品技术领域,尤其涉及一种防漏型卫生吸收用品。

### 背景技术

[0002] 卫生用品是指使用一次后即丢弃的、与人体直接或间接接触的、并为达到人体生理卫生或卫生保健(抗菌或抑菌)目的而使用的各种日常生活用品。其中,安睡裤是一种裤型卫生巾,是一种专门为睡眠设计的舒适内裤,它的主要功能是让穿着者在睡眠时保持身体干爽、舒适和自由活动。但现有的安睡裤仍存在侧漏问题,让不少女生困扰,因此提出一种防漏型卫生吸收用品。

### 实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的是为了解决现有技术中存在的缺点,而提出的一种防漏型卫生吸收用品。

[0004] 为了实现上述目的,本实用新型采用了如下技术方案:一种防漏型卫生吸收用品,包括卫生用品本体,所述卫生用品本体前面连接有前弹性腰围,所述卫生用品本体后面连接有后弹性腰围,所述卫生用品本体两侧设有腿内侧收束贴,所述腿内侧收束贴内部设有吸收芯层,所述吸收芯层底部连接有不透液层,所述卫生用品本体中心处设有抗菌布。

[0005] 作为上述技术方案的进一步描述:

[0006] 所述抗菌布上设有复合芯层。

[0007] 作为上述技术方案的进一步描述:

[0008] 所述复合芯层后侧设有防漏吸收层。

[0009] 作为上述技术方案的进一步描述:

[0010] 所述前弹性腰围外表面上设有无胶腰贴。

[0011] 作为上述技术方案的进一步描述:

[0012] 所述后弹性腰围两侧各连接有防掉粘结片。

[0013] 作为上述技术方案的进一步描述:

[0014] 所述防掉粘结片为弹性粘结片,可根据自身腰围调节大小。

[0015] 作为上述技术方案的进一步描述:

[0016] 所述复合芯层由无尘纸、无纺布和吸水树脂组成,具有高效吸水和锁水的特点。

[0017] 作为上述技术方案的进一步描述:

[0018] 所述吸收芯层主要由纯木浆和高吸水性树脂组成,具有快速吸收和储存的特点。

[0019] 本实用新型具有如下有益效果:

[0020] 1、本实用新型中,通过卫生用品本体两侧腿内侧收束贴上吸收芯层和不透液层的设置,可防止在翻动中发生侧漏问题,保持内部的干爽舒适。

[0021] 2、本实用新型中,通过防掉粘结片为弹性粘结片,可根据自身腰围调节大小。

## 附图说明

[0022] 图1为本实用新型提出的一种防漏型卫生吸收用品的整体图;

[0023] 图2为图1中A部分的剖视图。

[0024] 图例说明:

[0025] 1、卫生用品本体;2、前弹性腰围;3、后弹性腰围;4、无胶腰贴;5、防掉粘结片;6、抗菌布;7、复合芯层;8、吸收芯层;9、不透液层;10、腿内侧收束贴;11、防漏吸收层。

## 具体实施方式

[0026] 下面将结合本实用新型实施例中的附图,对本实用新型实施例中的技术方案进行清楚、完整地描述,显然,所描述的实施例仅仅是本实用新型一部分实施例,而不是全部的实施例。基于本实用新型中的实施例,本领域普通技术人员在没有做出创造性劳动前提下所获得的所有其他实施例,都属于本实用新型保护的范围。

[0027] 参照图1-2,本实用新型提供的一种实施例:一种防漏型卫生吸收用品,包括卫生用品本体1,卫生用品本体1前面连接有前弹性腰围2,卫生用品本体1后面连接有后弹性腰围3,卫生用品本体1两侧设有腿内侧收束贴10,腿内侧收束贴10内部设有吸收芯层8,吸收芯层8底部连接有不透液层9,可防止在翻动中发生侧漏问题,保持内部的干爽舒适,卫生用品本体1中心处设有抗菌布6。

[0028] 抗菌布6上设有复合芯层7,复合芯层7后侧设有防漏吸收层11,前弹性腰围2外表面上设有无胶腰贴4,后弹性腰围3两侧各连接有防掉粘结片5,防掉粘结片5为弹性粘结片,可根据自身腰围调节大小,所述复合芯层7由无尘纸、无纺布和吸水树脂组成,具有高效吸水 and 锁水的特点,吸收芯层8主要由纯木浆和高吸水性树脂组成,具有快速吸收和储存的特点。

[0029] 工作原理:使用时,通过将后弹性腰围3两侧的防掉粘结片5粘在前弹性腰围2外表面上的无胶腰贴4上,可根据自身腰围调节到合适位置,且卫生用品本体1两侧设有腿内侧收束贴10,腿内侧收束贴10内部设有吸收芯层8和不透液层9,可防止在翻动中发生侧漏问题,保持内部的干爽舒适。

[0030] 最后应说明的是:以上所述仅为本实用新型的优选实施例而已,并不用于限制本实用新型,尽管参照前述实施例对本实用新型进行了详细的说明,对于本领域的技术人员来说,其依然可以对前述各实施例所记载的技术方案进行修改,或者对其中部分技术特征进行等同替换,凡在本实用新型的精神和原则之内,所作的任何修改、等同替换、改进等,均应包含在本实用新型的保护范围之内。

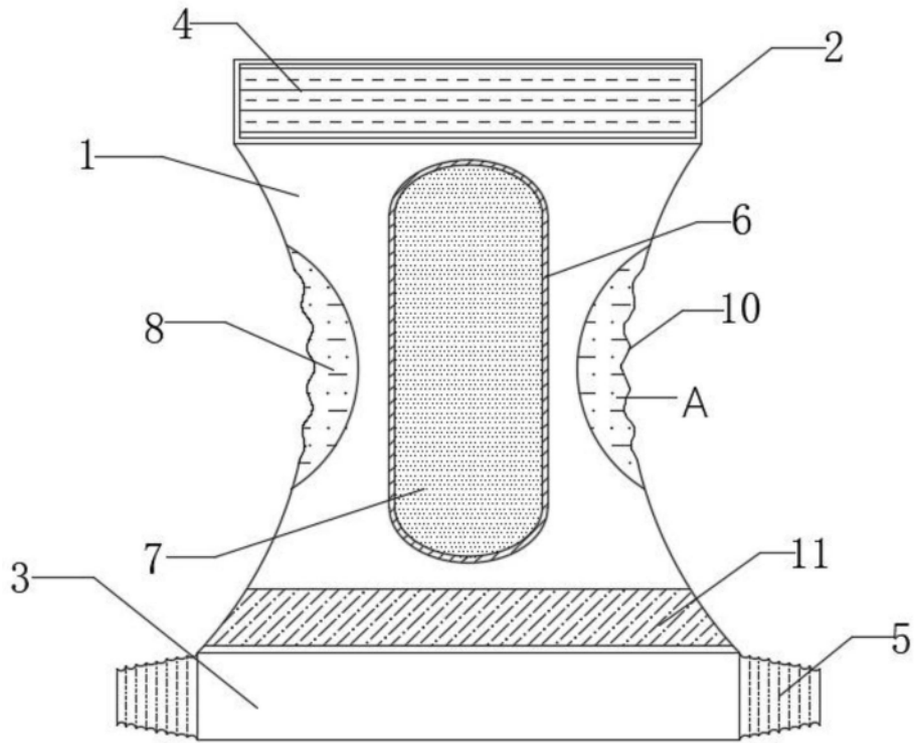


图1

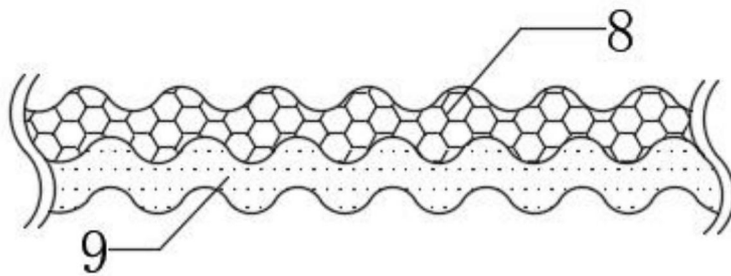


图2