



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202262425 U

(45) 授权公告日 2012.06.06

(21) 申请号 201120410645.4

(22) 申请日 2011.10.25

(73) 专利权人 浙江丽莱内衣有限公司

地址 321017 浙江省金华市金磐开发区二期  
项目区块(金磐新区 G3 地块)

(72) 发明人 黄栩潇

(74) 专利代理机构 浙江杭州金通专利事务所有  
限公司 33100

代理人 王桂名

(51) Int. Cl.

A41C 3/00(2006.01)

A41C 3/12(2006.01)

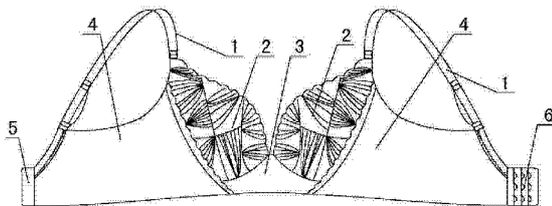
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 2 页

(54) 实用新型名称

新型无痕内衣

(57) 摘要

本实用新型涉及一种新型无痕内衣,包括两只罩杯和吊带,罩杯顶部分别连接有吊带,其还包括“W”型下扒里、提拉侧包片,两只罩杯缝制于下扒里上侧,提拉侧包片缝制于下扒里两侧两只罩杯下半罩外侧。本实用新型提拉侧包片用于将从胸部下侧向上包覆,从而调整胸部集中度和稳定性;侧包夹片用于将腋下副乳归拢尽罩杯以及将多余赘肉包覆收拢,使腋下脂肪转移罩杯,达到集中、托高;“W”型下扒里用于增加穿着衣身的稳定性,活动时不易滑动,从而更贴体舒适。



1. 一种新型无痕内衣,包括两只罩杯和吊带,罩杯顶部分别连接有吊带,其特征是:还包括“W”型下扒里、提拉侧包片,两只罩杯缝制于下扒里上侧,提拉侧包片缝制于下扒里两侧两只罩杯下半罩外侧。

2. 根据权利要求1所述的新型无痕内衣,其特征是:两只罩杯两侧的提拉侧包片外侧的端部分别连接有接扣片和接钩片,接扣片和接钩片连接后两侧提拉侧包片连接处设有平面呈开口向上“U”形缺口,所述吊带分别与该缺口两侧顶端的提拉侧包片连接。

3. 根据权利要求1所述的新型无痕内衣,其特征是:两只罩杯顶部内侧还缝制有将腋下多余赘肉归拢进罩杯的侧包夹片,该侧包夹片同时还与提拉侧包片、下扒里缝接。

## 新型无痕内衣

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种内衣,特别是一种新型无痕内衣。

### 背景技术

[0002] 女士内衣(胸罩)是保护乳房、美化乳房的女性物品,它一般由系扣、肩带、调节扣环、胸罩下部的金属丝、填充物等组成。长久以来女性会对其胸部的形状与大小感到苦恼,虽然女性可使用束腹、胶带,通过黏贴或其他方法使其胸部的形状与大小调整至满意的程度,但是用束腹或胶带黏贴等方式都存在不适感,而对于体征较为丰满的女性,由于该类女性副乳以及赘肉较多,普通内衣穿戴后会有嵌入副乳以及赘肉内,穿戴后,使胸围周侧以及后背有明显勒痕。

### 发明内容

[0003] 本实用新型的目的就是为了避免背景技术中的不足之处,提供一种新型无痕内衣。

[0004] 为达到上述目的,本实用新型采用如下技术方案:新型无痕内衣,包括两只罩杯和吊带,罩杯顶部分别连接有吊带,其还包括“W”型下扒里、提拉侧包片,两只罩杯缝制于下扒里上侧,提拉侧包片缝制于下扒里两侧两只罩杯下半罩外侧。

[0005] 对于本实用新型的一种优化,两只罩杯两侧的提拉侧包片外侧的端部分别连接有接扣片和接钩片,接扣片和接钩片连接后两侧提拉侧包片连接处设有平面呈开口向上“U”形缺口,所述吊带分别与该缺口两侧顶端的提拉侧包片连接。

[0006] 对于本实用新型的一种优化,两只罩杯顶部内侧还缝制有将腋下多余赘肉归拢进罩杯的侧包夹片,该侧包夹片同时还与提拉侧包片、下扒里缝接。

[0007] 本实用新型与背景技术相比,提拉侧包片用于将从胸部下侧向上包覆,从而调整胸部集中度和稳定性;侧包夹片用于将腋下副乳归拢尽罩杯以及将多余赘肉包覆收拢,使腋下脂肪转移罩杯,达到集中、托高;“W”型下扒里用于增加穿着衣身的稳定性,活动时不易滑动,从而更贴体舒适。

### 附图说明

[0008] 图1是新型无痕内衣的正面结构示意图。

[0009] 图2是新型无痕内衣的反面部分结构示意图。

[0010] 图3是“W”型下扒里的结构示意图。

[0011] 图4是两侧提拉侧包片的接扣片、接钩片连接后结构示意图。

[0012] 图5是新型无痕内衣使用状态图。

### 具体实施方式

[0013] 实施例1:参照图1~5。新型无痕内衣,包括两只罩杯2和吊带1,罩杯2顶部分别

连接有吊带 1,其还包括“W”型下扒里 3、提拉侧包片 4,两只罩杯 2 缝制于下扒里 3 上侧,提拉侧包片 4 缝制于下扒里 3 两侧两只罩杯 2 下半罩外侧。两只罩杯 2 两侧的提拉侧包片 4 外侧的端部分别连接有接扣片 5 和接钩片 6,接扣片 5 和接钩片 6 连接后两侧提拉侧包片 4 连接处设有平面呈开口向上“U”形缺口 a,所述吊带 1 分别与该缺口 a 两侧顶端的提拉侧包片 4 连接。两只罩杯 2 顶部内侧还缝制有将腋下多余赘肉归拢进罩杯 2 的侧包夹片 7,该侧包夹片 7 同时还与提拉侧包片 4、下扒里 3 缝接。

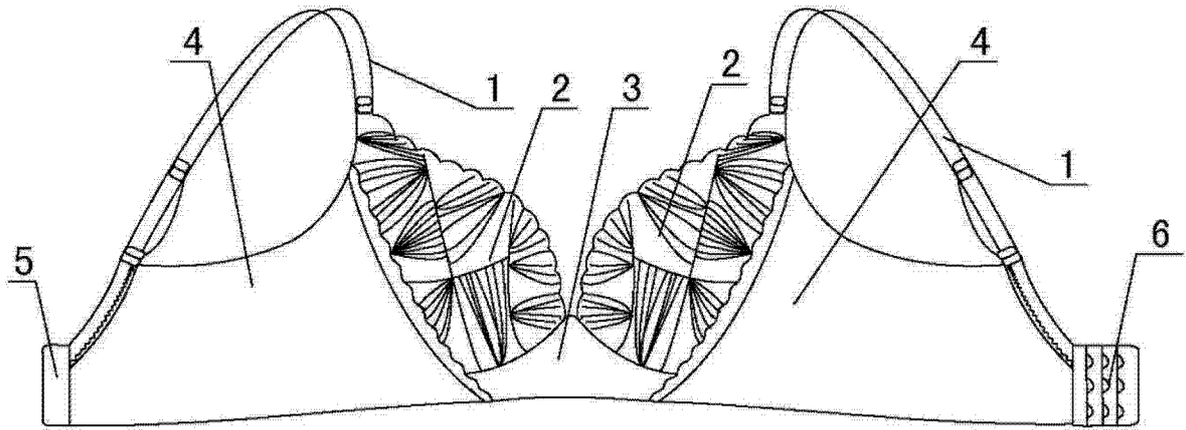


图 1

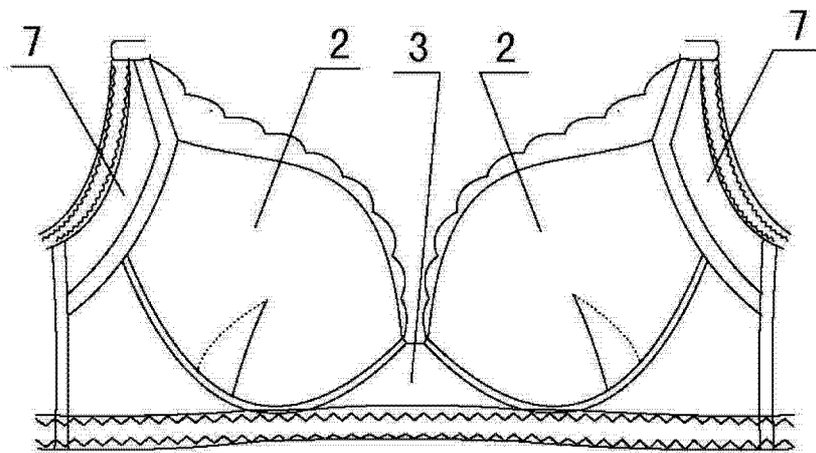


图 2

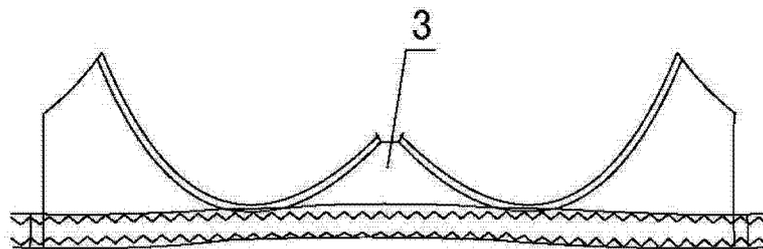


图 3

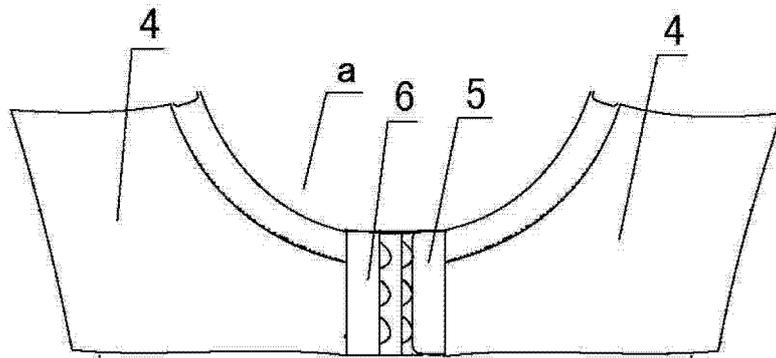


图 4

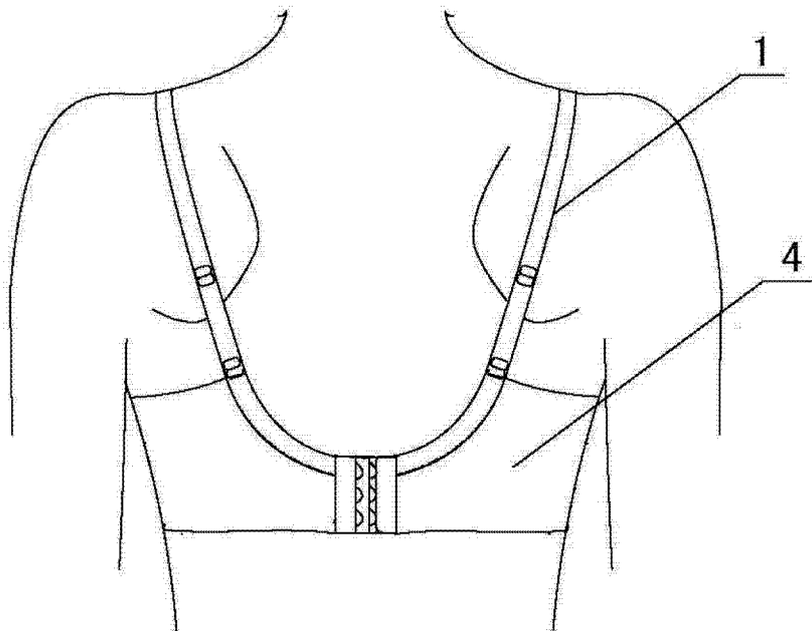


图 5