



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201782045 U

(45) 授权公告日 2011.04.06

(21) 申请号 201020239463.0

(22) 申请日 2010.06.25

(73) 专利权人 平湖市手套厂

地址 314200 浙江省平湖市当湖街道城北路
福臻桥桥堍

(72) 发明人 姚英

(74) 专利代理机构 杭州求是专利事务所有限公
司 33200

代理人 沈志良

(51) Int. Cl.

A41D 19/00 (2006.01)

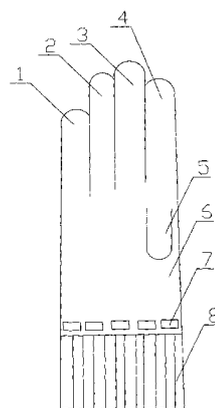
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 2 页

(54) 实用新型名称

可调节袖口大小的手套

(57) 摘要

本实用新型公开了一种可调节袖口大小的手套，包括本体，设于本体前端的手指，设于本体后端的袖口，本体由手背面和手心面组成，手指包含拇指、食指、中指、无名指和小指，手背面上设有装饰条，袖口处设有松紧带。本实用新型具有可调节袖口大小的特点。



1. 一种可调节袖口大小的手套,包括本体,设于本体前端的手指,设于本体后端的袖口,本体由手背面和手心面组成,手指包含拇指、食指、中指、无名指和小指,其特征在于手背面上设有装饰条,袖口处设有松紧带。

2. 根据权利要求 1 所述的可调节袖口大小的手套,其特征在于装饰条为波浪型结构。

3. 根据权利要求 1 或 2 所述的可调节袖口大小的手套,其特征在于波浪型装饰条为五条。

4. 根据权利要求 1 所述的可调节袖口大小的手套,其特征在于所述的松紧带两个端头分布设有毛绒小球。

可调节袖口大小的手套

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种手套,具体地说是一种可调节袖口大小的手套。

背景技术

[0002] 目前市场上的一些手套,手腕大小都是固定的,不能调节,在日常使用中显的很不方便。

发明内容

[0003] 本实用新型的目的是设计出一种可调节袖口大小的手套。

[0004] 本实用新型要解决的是现有一些手套不能调节袖口大小的问题。

[0005] 本实用新型的技术方案是:它包括本体,设于本体前端的手指,设于本体后端的袖口,本体由手背面和手心面组成,手指包含拇指、食指、中指、无名指和小指,手背面上设有装饰条,袖口处设有松紧带。

[0006] 本实用新型具有可调节袖口大小的优点。

附图说明

[0007] 图 1 是本实用新型手心面的结构示意图。

[0008] 图 2 是本实用新型手背面的结构示意图。

具体实施方式

[0009] 下面结合附图及实施例对本实用新型作进一步说明。

[0010] 如图所示,本实用新型包括本体,设于本体前端的手指,设于本体后端的袖口 8,本体由手背面 10 和手心面 6 组成,手指包含拇指 5、食指 4、中指 3、无名指 2 和小指 1,手背面 10 上设有五条波浪型装饰条 9,袖口 8 处设有松紧带 7,松紧带 7 的两个端头分别设有毛绒小球 11。

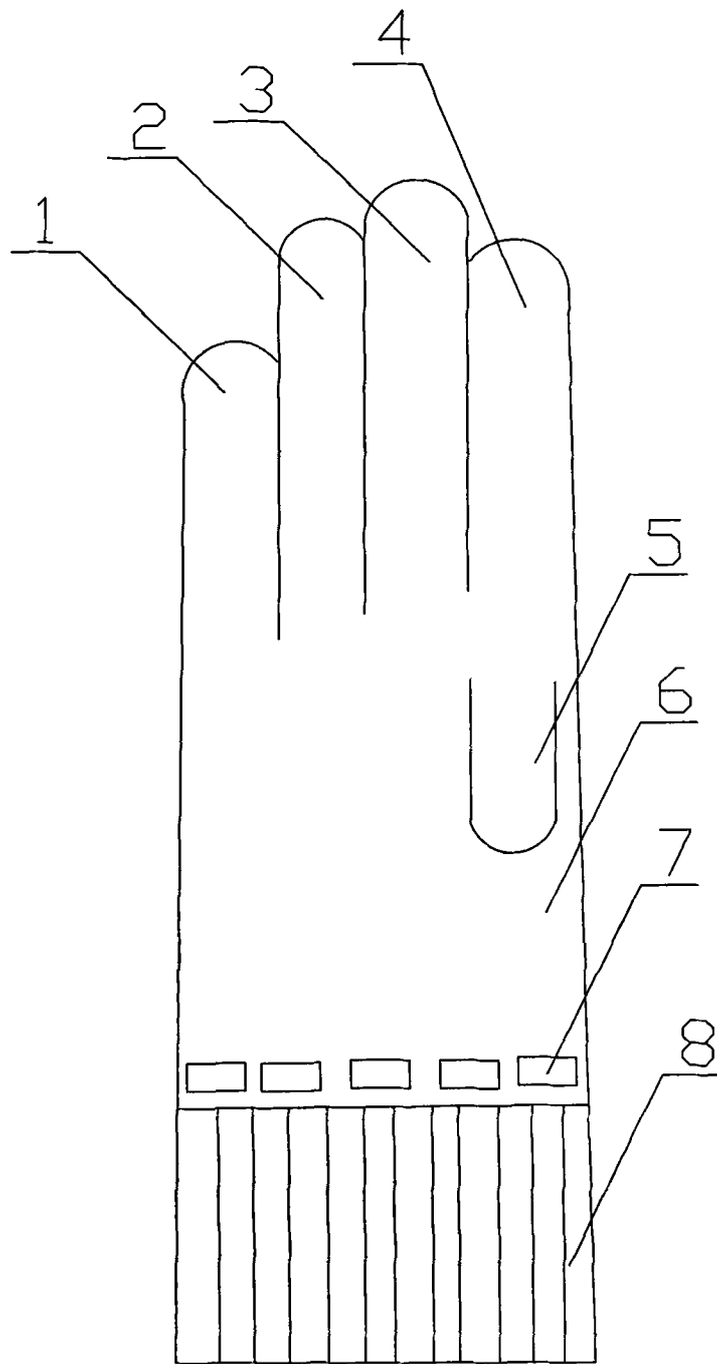


图 1

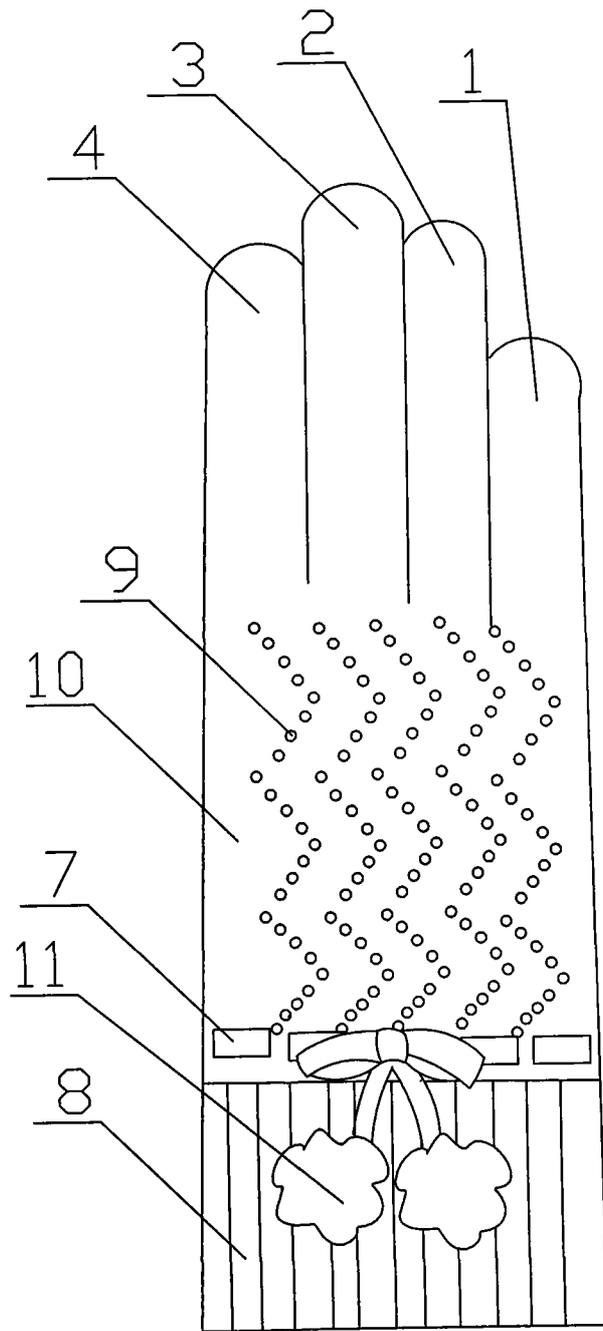


图 2