



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201789996 U

(45) 授权公告日 2011.04.13

(21) 申请号 201020506006.3

(22) 申请日 2010.08.23

(73) 专利权人 王卫勤

地址 314214 浙江省平湖市曹桥街道石龙村
平湖嘉顺手套服饰有限公司

(72) 发明人 王卫勤

(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 19/01 (2006.01)

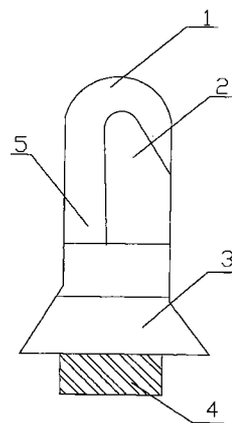
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 3 页

(54) 实用新型名称

一种袖口可内置的连指手套

(57) 摘要

本实用新型公开了一种袖口可内置的连指手套，包括本体、手指和手腕，本体由手心面和手背面组成，拇指和其余四指分开，其余四指合并在一起，形成连指结构，手腕处连接有可内置的罗纹袖口，手腕为喇叭型结构，手背面上设有装饰纽扣。本实用新型具有袖口可内置的特点。



1. 一种袖口可内置的连指手套，包括本体、手指和手腕，本体由手心面和手背面组成，拇指和其余四指分开，其余四指合并在一起，形成连指结构，其特征在于手腕处连接有可内置的罗纹袖口，手腕为喇叭型结构，手背面上设有装饰纽扣。

一种袖口可内置的连指手套

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种手套，具体地说是一种袖口可内置的连指手套。

背景技术

[0002] 现有市场上的一些手套，其袖口都是固定的，不能内置，所以在日常生活使用中，显的不是很方便。

发明内容

[0003] 本实用新型的目的是设计出一种袖口可内置的连指手套。

[0004] 本实用新型要解决的是现有一些手套袖口不能内置，使用不方便的问题。

[0005] 本实用新型的技术方案是：包括本体、手指和手腕，本体由手心面和手背面组成，拇指和其余四指分开，其余四指合并在一起，形成连指结构，手腕处连接有可内置的罗纹袖口，手腕为喇叭型结构，手背面上设有装饰纽扣。

[0006] 本实用新型具有袖口可内置的优点。

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。

[0009] 图 3 是本实用新型罗纹袖口内置的结构示意图。

具体实施方式

[0010] 下面结合附图及实施例对本实用新型作进一步说明。

[0011] 如图所示，本实用新型包括本体、手指和手腕 3，本体由手心面 5 和手背面 6 组成，拇指 2 和其余四指分开，其余四指合并在一起，形成连指结构 1，手腕 3 处连接有可内置的罗纹袖口 4，手腕 3 为喇叭型结构，手背面 6 上设有装饰纽扣 7。

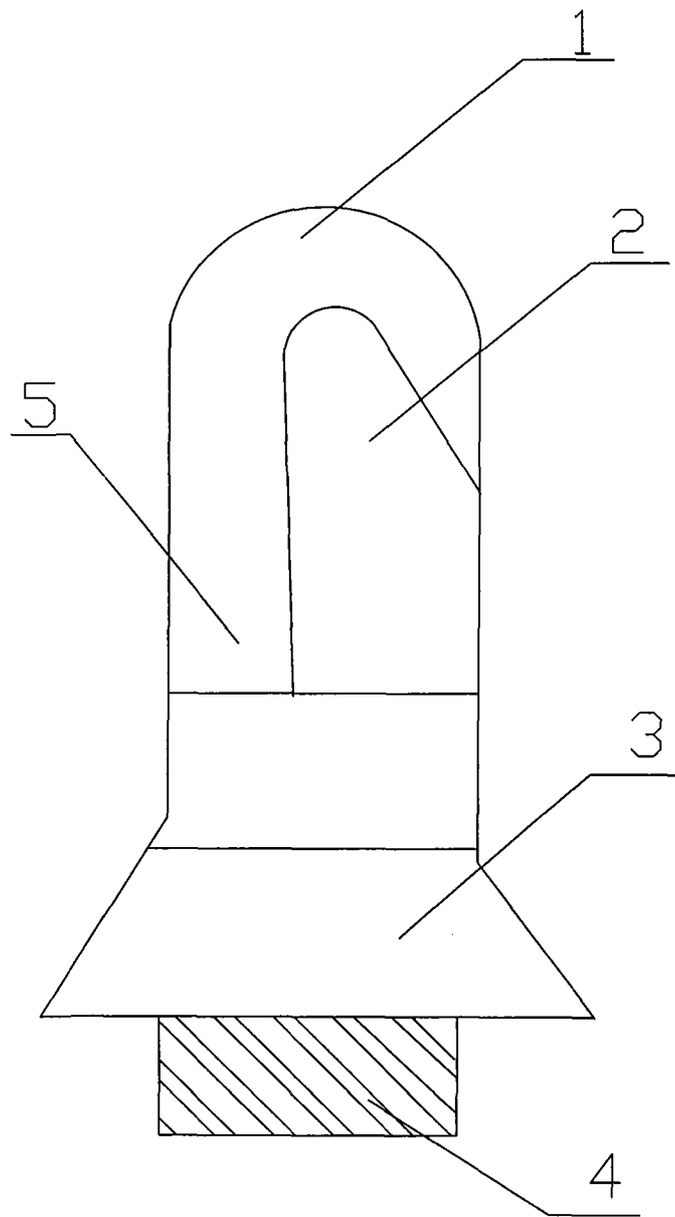


图 1

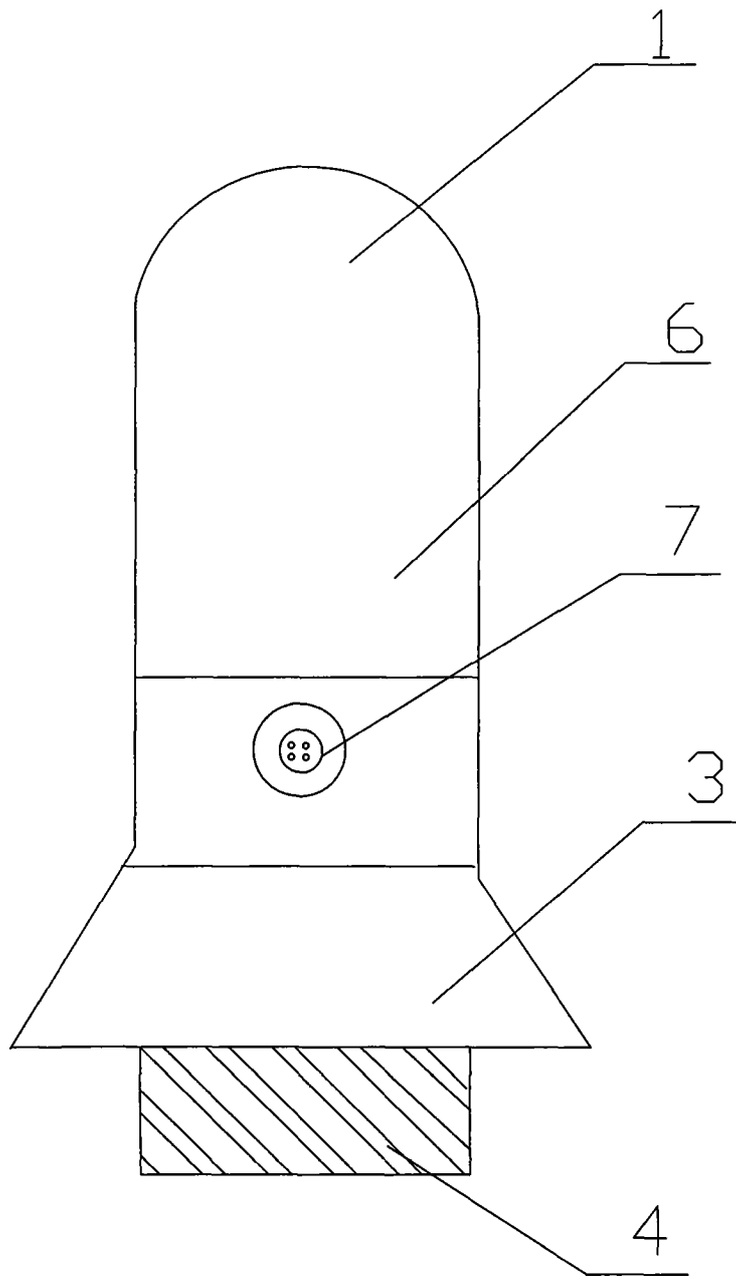


图 2

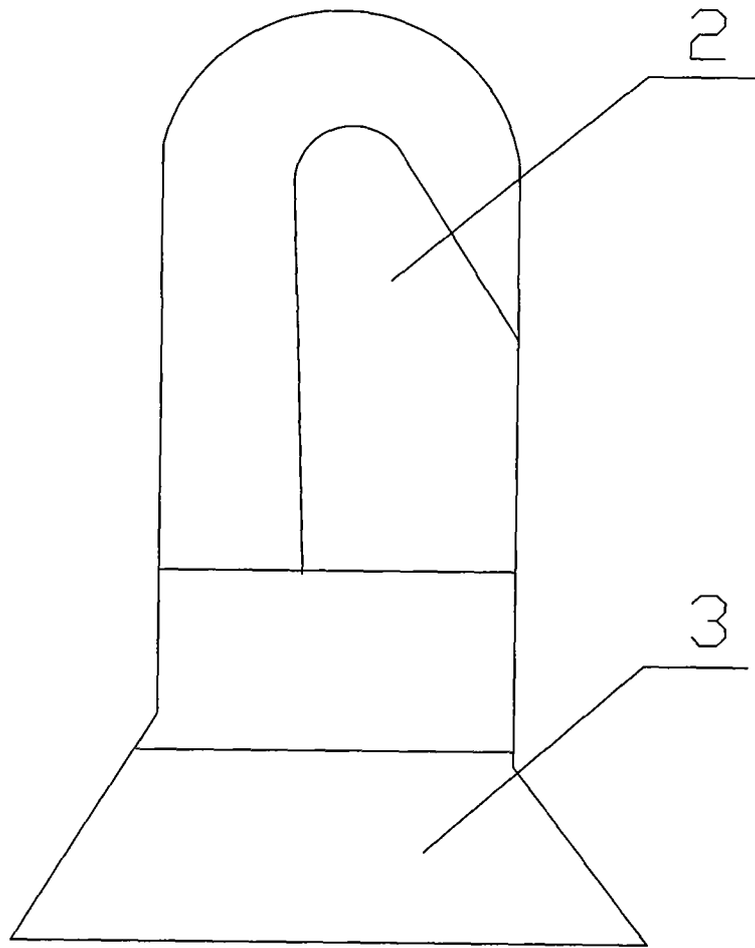


图 3