

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202589897 U

(45) 授权公告日 2012.12.12

(21) 申请号 201220243751.2

(22) 申请日 2012.05.29

(73) 专利权人 戴友曾

地址 362331 福建省泉州市南安市洪濑镇礁
琉村尾厝 2 号

(72) 发明人 戴友曾

(51) Int. Cl.

A61H 23/06 (2006.01)

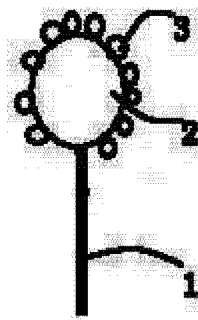
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种保健用具

(57) 摘要

一种保健用具,主要包括手柄、空心球体和小球体,手柄一端连接一个空心球体,空心球体表面布置有三个或三个以上的空心塑料小球体。



1. 一种保健用具,主要包括手柄、空心球体和小球体,其特征在于:手柄一端连接一个空心球体,空心球体表面布置有三个或三个以上的空心塑料小球体。

一种保健用具

技术领域

[0001] 本实用新型属于健身器械领域,具体涉及一种保健用具。

背景技术

[0002] 目前,健身器市场产品复杂多样,但大部分价格昂贵,不是大众消费水平能够承受的。

发明内容

[0003] 本实用新型所解决的技术问题是:设计一种保健用具,方便实用。

[0004] 本实用新型是通过以下技术方案实现的:一种保健用具,主要包括手柄、空心球体和小球体,手柄一端连接一个空心球体,空心球体表面布置有三个或三个以上的空心塑料小球体。

[0005] 本新型有益效果:通过利用该实用新型对身体部位进行敲打,可以使身心有效的放松,有利于身心健康。本实用新型结构简单,造价便宜,方便实用。

附图说明

[0006] 附图 1 为本实用新型的结构示意图。

[0007] 图中:1、手柄,2、空心球体,3、小球体。

具体实施方式

[0008] 一种保健用具,主要包括手柄 1、空心球体 2 和小球体 3,手柄 1 一端连接一个空心球体 2,空心球体 2 表面布置有三个或三个以上的空心塑料小球体 3。

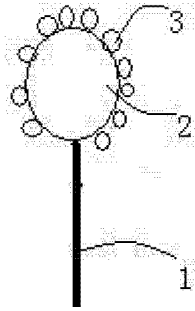


图 1