



## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201563801 U

(45) 授权公告日 2010.09.01

(21) 申请号 200920173135.2

(22) 申请日 2009.08.24

(73) 专利权人 高时攀

地址 325603 浙江省乐清市北白象镇高东村

(72) 发明人 高时攀

(74) 专利代理机构 北京三高永信知识产权代理

有限责任公司 11138

代理人 何文彬

(51) Int. Cl.

A45C 3/04 (2006.01)

A45C 7/00 (2006.01)

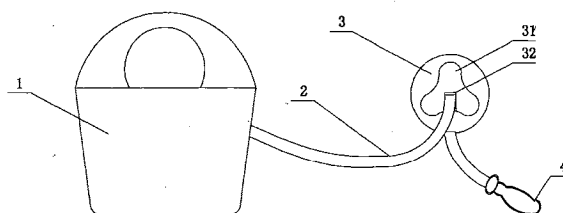
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 1 页

### (54) 实用新型名称

一种拖球形购物袋

### (57) 摘要

本实用新型涉及一种购物袋,具体提供一种拖球形购物袋。其结构包括购物袋,所述购物袋通过系带连接塑料球。与现有技术相比,本实用新型的一种拖球形购物袋,具有设计合理、结构简单、使用方便、制作成本低、外观美丽大方携带方便等特点。



1. 一种拖球形购物袋,包括购物袋,其特征在于,所述购物袋通过系带连接塑料球。
2. 根据权利要求 1 所述的一种拖球形购物袋,其特征在于,所述塑料球上设置圆边三角口,所述圆边三角口旁及塑料球底部设置有穿带口,所述系带穿过所述穿带口。
3. 根据权利要求 1 所述的一种拖球形购物袋,其特征在于,所述系带端部设置有挂钩。

## 一种拖球形购物袋

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种购物袋,具体提供一种拖球形购物袋。

### 背景技术

[0002] 现有技术下的普通购物袋,体积大、不方便携带,目前市场也出现,如折叠、卷困等方法来缩小购物袋体积在携带,这些方法虽然能缩小购物袋体积,但是携带起来看上去还是不美观,市场接受程度不高。

### 发明内容

[0003] 本实用新型是针对以上不足,提供一种设计合理、结构简单、使用方便、制作成本低、外观美丽大方携带方便的拖球形购物袋。

[0004] 本实用新型解决其技术问题所采用的技术方案是:

[0005] 一种拖球形购物袋,包括购物袋,购物袋通过系带连接塑料球。

[0006] 塑料球上设置圆边三角口,所述圆边三角口旁及塑料球底部设置有穿带口,所述系带穿过所述穿带口。

[0007] 系带端部设置有挂钩。

[0008] 本实用新型的一种拖球形购物袋,系带一端连接一个挂钩,另外一端从上而下穿过圆边三角口边上的两个穿带口,进而通过底部的穿带口穿出圆边三角口与购物袋连接。购物袋一般采用环保塑料、环保尼龙布做成。

[0009] 本实用新型的一种拖球形购物袋,其将购物袋在不用或者携带时装入塑料球内,不但结构设计合理、结构简单、使用方便、制作成本低且外观美丽大方携带方便。

### 附图说明

[0010] 下面结合附图和实施例对本实用新型进一步说明。

[0011] 图 1 为一种拖球形购物袋的结构示意图。

### 具体实施方式

[0012] 下面结合附图和具体实施例对本实用新型作进一步说明,但不作为对本实用新型的限定。

[0013] 下面给出一个最佳实施例:

[0014] 一种拖球形购物袋,包括购物袋 1,购物袋 1 通过系带 2 连接塑料球 3。

[0015] 塑料球 3 上设置圆边三角口 31,所述圆边三角口 31 旁及塑料球 3 底部设置有穿带口 32,所述系带 2 穿过所述穿带口 32。

[0016] 系带 2 端部设置有挂钩 4。

[0017] 以上所述的实施例,只是本实用新型较优选的具体实施方式的一种,本领域的技术人员在本实用新型技术方案范围内进行的通常变化和替换都应包含在本实用新型的保

护范围内。

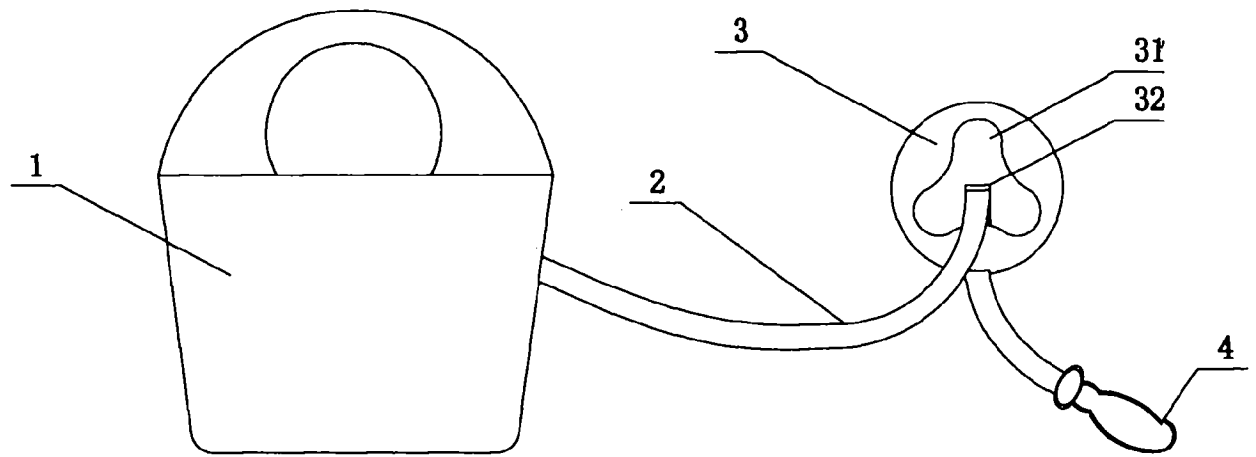


图 1