

[19] 中华人民共和国国家知识产权局



# [12] 实用新型专利说明书

专利号 ZL 200820175494.7

[51] Int. Cl.

A01D 46/00 (2006.01)

A01D 51/00 (2006.01)

A45F 3/02 (2006.01)

A45F 3/04 (2006.01)

[45] 授权公告日 2009年9月9日

[11] 授权公告号 CN 201303513Y

[22] 申请日 2008.11.13

[21] 申请号 200820175494.7

[73] 专利权人 王一钧

地址 264000 山东省烟台大自然科技教育培  
训学校

[72] 发明人 王一钧

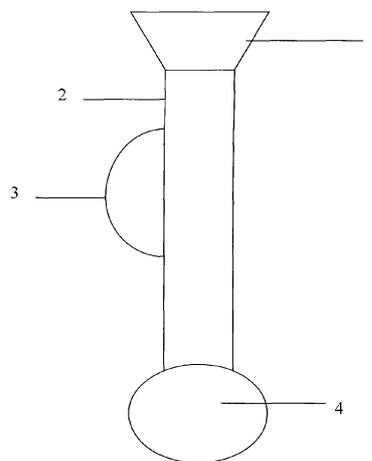
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

## [54] 实用新型名称

一种收集水果的背袋

## [57] 摘要

一种收集水果的背袋，包括滑入口、管道，其特征在于：滑入口与管道固定连接，管道侧面固定设置背带，管道下部连接固定收纳袋。其有益效果是，采集后的水果可以直接放入背袋中，便于携带。



---

1、一种收集水果的背袋，包括滑入口、管道，其特征在于：滑入口与管道固定连接，管道侧面固定设置背带，管道下部连接固定收纳袋。

## 一种收集水果的背袋

### 技术领域

本实用新型涉及一种收集水果的背袋。

### 背景技术

现在使用的水果收集袋携带不方便。

### 实用新型内容

本实用新型的目的就是要解决现有技术中，水果收集袋携带不方便的问题，提供一种收集水果的背袋。

本实用新型的目的是这样实现的：一种收集水果的背袋，包括滑入口、管道，其特征在于：滑入口与管道固定连接，管道侧面固定设置背带，管道下部连接固定收纳袋。

其有益效果是，采集后的水果可以直接放入背袋中，便于携带。

### 附图说明

下面结合附图和实施例对本实用新型作进一步详细说明。

图为本实用新型的结构示意图。

图中：1、滑入口，2、管道，3、背带，4、收纳袋。

### 具体实施方式

如图，一种收集水果的背袋，包括滑入口1、管道2，其特征在于：滑入口1与管道2固定连接，管道2侧面固定设置背带3，管道2下部连接固定收纳袋4。

采集水果后可以将水果直接扔入滑入口，水果会顺着管道直接划入收纳袋中，方便收集。

