



## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202575475 U

(45) 授权公告日 2012. 12. 05

(21) 申请号 201220136207. 8

(22) 申请日 2012. 03. 31

(73) 专利权人 王雅芳

地址 315181 浙江省宁波市鄞州区横街镇发  
发新村

(72) 发明人 王雅芳

(51) Int. Cl.

B65H 18/28 (2006. 01)

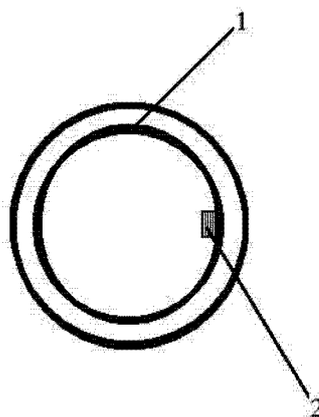
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

### (54) 实用新型名称

一种带颜色条的胶带

### (57) 摘要

本实用新型涉及一种胶带,尤其是涉及一种带颜色条的胶带,其主要解决现有的胶带使用效果不是很理想的特点。本实用新型的一种带颜色条的胶带,包括一个胶带卷,其主要特征在于所述的胶带卷上设有颜色条。本实用新型具有结构简单,外观新颖,在使用胶带的过程中,用颜色条黏住透明胶带头,不必再担心找不到胶带头的特点。



1. 一种带颜色条的胶带,包括一个胶带卷,其主要特征在于所述的胶带卷上设有颜色条。

## 一种带颜色条的胶带

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种胶带,尤其是涉及一种带颜色条的胶带。

### 背景技术

[0002] 现在市面上销售的胶带基本上都是采用透明胶带,但是由于胶带很薄,所以很难找到胶带头在哪里,有时候要用比较粗糙的物体才能刮出胶带头的具体位置。

### 发明内容

[0003] 本实用新型的目的是提供一种带颜色条的胶带,其主要解决现有的胶带使用效果不是很理想的特点。

[0004] 本实用新型的上述技术问题主要是通过下述技术方案得以解决的。

[0005] 本实用新型的一种带颜色条的胶带,包括一个胶带卷,其主要特征在于所述的胶带卷上设有颜色条。

[0006] 本实用新型具有结构简单,外观新颖,在使用胶带的过程中,用颜色条黏住透明胶带头,不必再担心找不到胶带头的特点。

### 附图说明

[0007] 附图 1 是本实用新型的结构示意图。

### 具体实施方式

[0008] 下面通过实施例,并结合附图对本实用新型的技术方案作进一步的具体说明。

[0009] 实施例,如图 1 所示,本例的一种带颜色条的胶带,包括一个胶带卷 1,其主要特征在于所述的胶带卷 1 上设有颜色条 2。

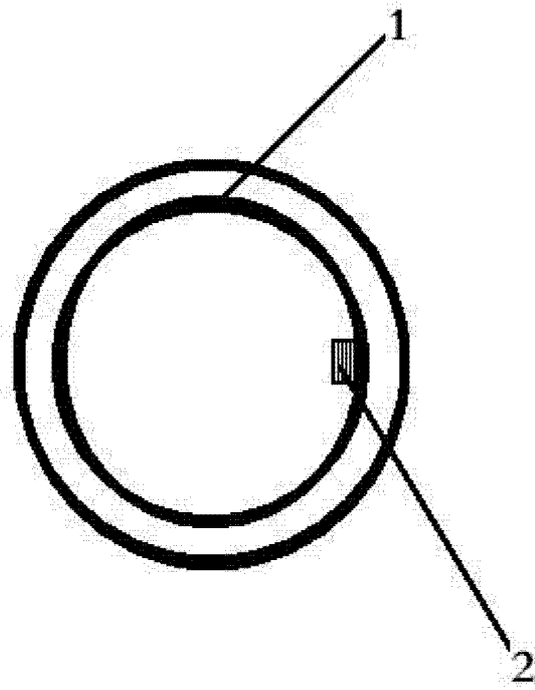


图 1