



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202477580 U

(45) 授权公告日 2012. 10. 10

(21) 申请号 201220063058. 7

(22) 申请日 2012. 02. 26

(73) 专利权人 李建雄

地址 310023 浙江省杭州市西湖区留和路  
318 号

(72) 发明人 李建雄 赵东银

(51) Int. Cl.

A47L 13/20 (2006. 01)

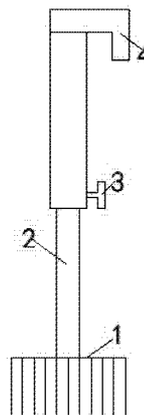
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

可悬挂拖把

(57) 摘要

本实用新型涉及一种可悬挂拖把,包括拖把头 and 拖把杆,拖把杆为一根可以伸缩的圆柱状直杆,在拖把杆的伸缩接口处设置调整螺钉,在拖把杆的顶部设置挂钩。本实用新型具有结构简单,方便实用的优点。



1. 一种可悬挂拖把,包括拖把头(1)和拖把杆(2),其特征是:拖把杆(2)为一根可以伸缩的圆柱状直杆,在拖把杆(2)的伸缩接口处设置调整螺钉(3),在拖把杆(2)的顶部设置挂钩(4)。

## 可悬挂拖把

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种卫生洁具,确切的说是一种可悬挂拖把。

### 背景技术

[0002] 拖把是人们在日常生活中用于打扫卫生的一种常用卫生洁具,但现有拖把存在许多不足,已不能满足人们的使用需要。例如:现有拖把用完后需要放在地上,不能悬挂放置,另外,现有拖把的拖把杆的长度是固定不变的,不便于不同身高的人使用。

### 发明内容

[0003] 为了克服上述所述的不足,本实用新型提供一种可悬挂拖把,用以解决现有的拖把存在许多不足,不能满足人们的使用需要的问题。

[0004] 为达到上述目的,本实用新型可悬挂拖把,包括拖把头和拖把杆,拖把杆为一根可以伸缩的圆柱状直杆,在拖把杆的伸缩接口处设置调整螺钉,在拖把杆的顶部设置挂钩。

[0005] 采用上述结构后,使用时,先松开调整螺钉,利用拖把杆可以伸长和缩短的特点,人们可以调节拖把杆的长度,使其适于自己的身高,然后拧紧调整螺钉,人们拖完地后,可以用拖把杆顶部设置的挂钩将拖把悬挂放置。

[0006] 本实用新型的优点是:结构简单,方便实用,有效的解决了现有的拖把存在许多不足,不能满足人们的使用需要问题。

### 附图说明

[0007] 图1为本实用新型可悬挂拖把的整体结构示意图。

[0008] 图中,1、拖把头,2、拖把杆,3、调整螺钉,4、挂钩。

### 具体实施方式

[0009] 如图1所示,本实用新型可悬挂拖把,包括拖把头1和拖把杆2,拖把杆2为一根可以伸缩的圆柱状直杆,在拖把杆2的伸缩接口处设置调整螺钉3,在拖把杆2的顶部设置挂钩4。

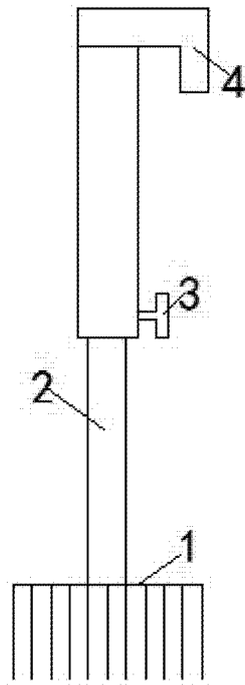


图 1