



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202270004 U

(45) 授权公告日 2012. 06. 13

(21) 申请号 201120368429. 8

(22) 申请日 2011. 10. 04

(73) 专利权人 陈磊

地址 315041 浙江省宁波市江东区太古城北  
柳街 71 号 201 室

(72) 发明人 陈磊

(51) Int. Cl.

A47L 17/00 (2006. 01)

A46B 7/00 (2006. 01)

A46B 5/00 (2006. 01)

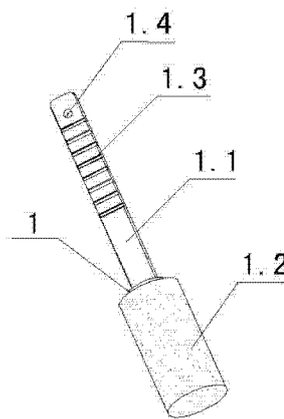
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种杯刷

(57) 摘要

本实用新型公开了一种杯刷,包括杯刷本体(1),所述的杯刷本体(1)由刷柄(1.1)和设置于刷柄(1.1)一端且呈圆筒状的海绵头(1.2)组成,所述的刷柄(1.1)的横截面呈扁状,且所述的刷柄(1.1)的上部有横向设置的多条防滑筋(1.3)。该杯刷易于清洗杯子上的污垢、清洗效率高。



1. 一种杯刷,包括杯刷本体(1),其特征在于:所述的杯刷本体(1)由刷柄(1.1)和设置于刷柄(1.1)一端且呈圆筒状的海绵头(1.2)组成,所述的刷柄(1.1)的横截面呈扁状,且所述的刷柄(1.1)的上部有横向设置的多条防滑筋(1.3)。

2. 根据权利要求1所述的一种杯刷,其特征在于:所述的刷柄(1.1)远离海绵头(1.2)的一端设有挂孔(1.4)。

## 一种杯刷

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及生活用品,特别涉及一种杯刷。

### 背景技术

[0002] 我们日常生活中使用的杯刷大都是由刷柄和固定于刷柄端部的刷毛组成,在清洁杯子时,只需把整个刷毛伸进杯中旋转清洁即可,但这种虽然能够简单地实现清洁杯子的工作,但由于毛刷不易沾洗涤剂,去污能力不高,一些顽固污渍及杯子内的死角部位很难清洗。

### 发明内容

[0003] 本实用新型所要解决的技术问题是:提供易于清洗杯子上的污垢、清洗效率高的一种杯刷。

[0004] 本实用新型解决上述问题所采用的技术方案为:一种杯刷,包括杯刷本体,所述的杯刷本体由刷柄和设置于刷柄一端且呈圆筒状的海绵头组成,所述的刷柄的横截面呈扁状,且所述的刷柄的上部有横向设置的多条防滑筋。

[0005] 与现有技术相比,本实用新型的优点在于:该杯刷由刷柄和设置于刷柄一端且呈圆筒状的海绵头组成,该杯刷可以利用海绵易于沾洗涤剂,更易清洁污垢,大大提高了清洗杯子污垢的效率,去污能力很高,易于清洗杯子死角部位。且呈扁状的刷柄的上部有横向设置的多条防滑筋条,清洗时更容易使力。

[0006] 所述的刷柄远离海绵头的一端设有挂孔。可以利用刷柄远离海绵头的一端设有挂孔将该杯刷挂在墙体的挂钩上,更加卫生。

### 附图说明

[0007] 图1 本实用新型一种杯刷的结构示意图。

[0008] 图1中:1 杯刷本体、1.1 刷柄、1.2 海绵头、1.3 防滑筋、1.4 挂孔。

[0009] 下面结合附图对本实用新型的实施例作进一步描述。

[0010] 如图1所示,一种杯刷,包括杯刷本体1,所述的杯刷本体1由刷柄1.1和设置于刷柄1.1一端且呈圆筒状的海绵头1.2组成,所述的刷柄1.1的横截面呈扁状,且所述的刷柄1.1的上部有横向设置的多条防滑筋1.3。

[0011] 所述的刷柄1.1远离海绵头1.2的一端设有挂孔1.4。

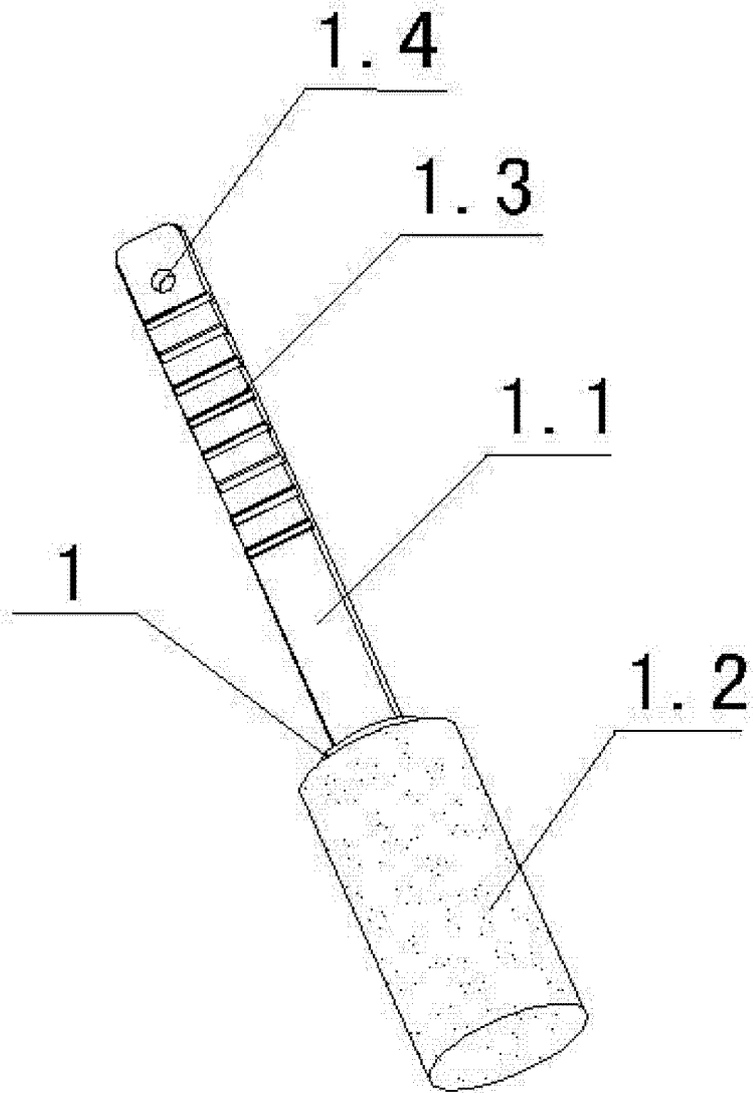


图 1