



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202774844 U

(45) 授权公告日 2013. 03. 13

(21) 申请号 201220494191. 8

(22) 申请日 2012. 09. 25

(73) 专利权人 张翼

地址 250400 山东省济南市平阴县平阴一中
东校高丽霞转

(72) 发明人 张翼

(74) 专利代理机构 济南诚智商标专利事务所有
限公司 37105

代理人 马祥明

(51) Int. Cl.

A46B 7/00 (2006. 01)

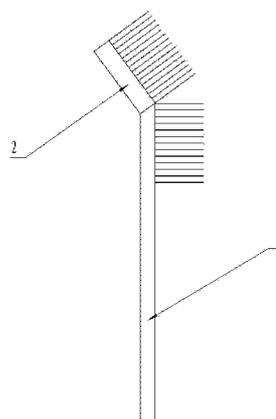
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种杯子清洁刷

(57) 摘要

本实用新型公开了一种杯子清洁刷,属于一种杯子卫生清洁用品,特别是适合于杯子的清洁刷。一种杯子清洁刷,包括清洁刷本体,其特征是:所述的清洁刷本体的刷头连接有倾斜的A刷头。本实用新型的有益效果是人们在清洁杯子的底部和杯底和杯壁的连接处的水垢时,很容易的利用清洁刷本体的刷头斜方向连接的A刷头将水垢清除掉。



1. 一种杯子清洁刷,包括清洁刷本体,其特征是:所述的清洁刷本体的刷头连接有倾斜的 A 刷头。

一种杯子清洁刷

技术领域

[0001] 本实用新型属于一种杯子卫生清洁用品,特别是适合于杯子的清洁刷。

背景技术

[0002] 各种杯子是人们饮水的必备用品,但是水杯使用时间一长,很容易在杯子的底部沉淀有水垢,使用一般的清洁工具不容易将水垢清洗掉,特别是杯底和杯壁的连接处更不容易清洗。

实用新型内容

[0003] 为了克服水杯使用时间一长,很容易在杯子的底部沉淀有水垢,使用一般的清洁工具不容易将水垢清洗掉,特别是杯底和杯壁的连接处更不容易清洗的不足,本实用新型的目的是提供一种杯子清洁刷,该实用新型可以便于将杯子的底部及杯底和杯壁的连接处的水垢清除掉。

[0004] 本实用新型解决其技术问题所采取的技术方案是:一种杯子清洁刷,包括清洁刷本体,其特征是:所述的清洁刷本体的刷头连接有倾斜的 A 刷头。

[0005] 本实用新型的有益效果是由于在清洁刷本体的刷头斜方向连接了 A 刷头,人们在清洁杯子的底部和杯底和杯壁的连接处的水垢时,很容易的利用清洁刷本体的刷头斜方向连接的 A 刷头将水垢清除掉。本实用新型结构简单,方便使用。

附图说明

[0006] 图 1 为本实用新型的结构示意图。

[0007] 图中,1. 清洁刷本体、2. A 刷头。

具体实施方式

[0008] 本实用新型的具体实施方式是,如图所示:

[0009] 实施例 1,一种杯子清洁刷,包括清洁刷本体 1,其特征是:所述的清洁刷本体 1 的刷头连接有倾斜的 A 刷头 2。

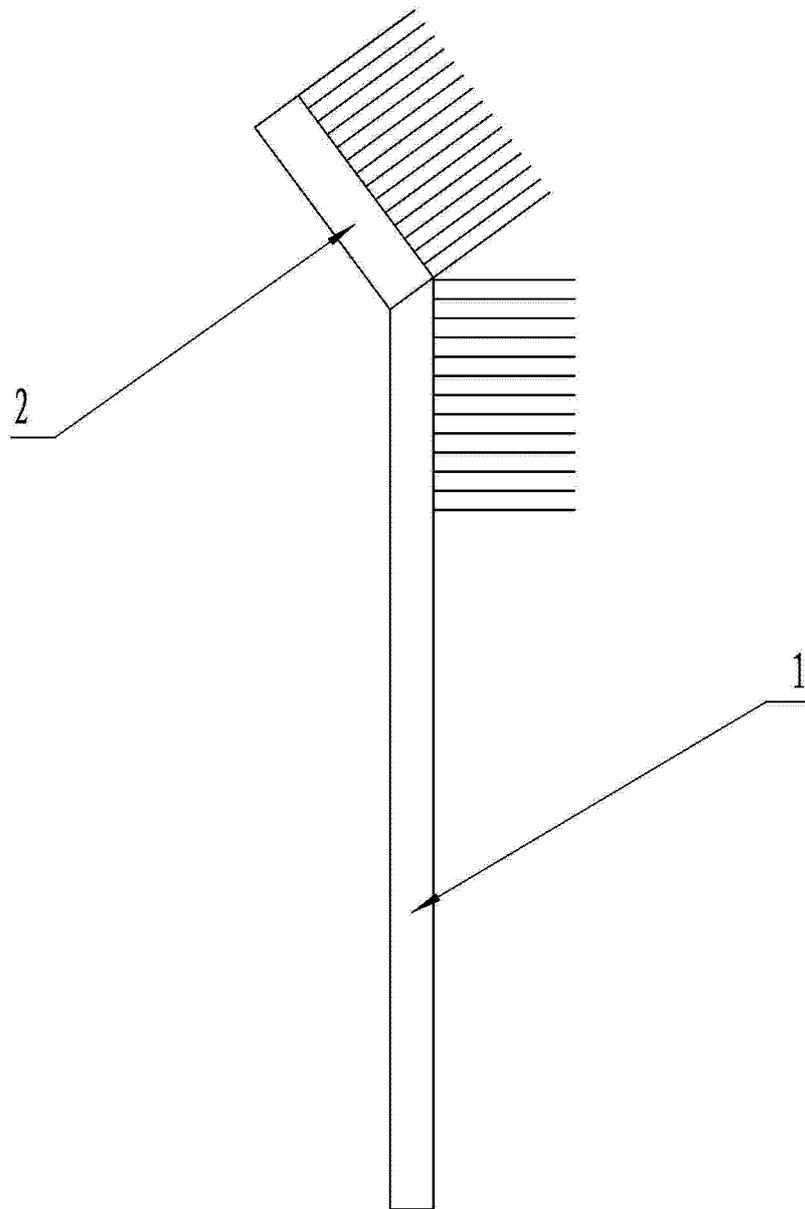


图 1