



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202113041 U

(45) 授权公告日 2012. 01. 18

(21) 申请号 201120209534. 7

(22) 申请日 2011. 06. 21

(73) 专利权人 李敏

地址 610200 四川省成都市双流中学实验学校
校

(72) 发明人 李敏

(51) Int. Cl.

A47L 17/04 (2006. 01)

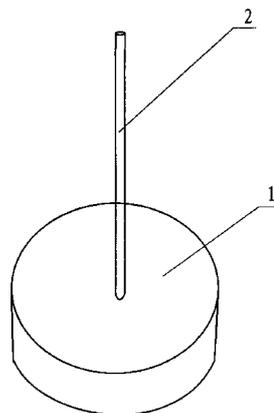
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

易擦洗茶杯内底海绵

(57) 摘要

本实用新型涉及一种个人用品类技术领域。目前,公知的茶杯内底都很难擦洗,不太理想。为了克服上述不足,本实用新型提供一种易擦洗茶杯内底海绵,就能达到茶杯内底易擦的目的。本实用新型解决其技术问题的技术方案是:由海绵和木棍组成的易擦洗茶杯内底海绵,其特征是:在圆饼形海绵中央,设置一与之垂直的木棍。使用时将海绵放进杯里,转动木棍,便可清洗茶杯内底。



1. 一种易擦洗茶杯内底海绵,由海绵和木棍组成的易擦洗茶杯内底海绵,其特征是:在圆饼形海绵(1)中央,设置一与之垂直的木棍(2)。

易擦洗茶杯内底海绵

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种个人用品类技术领域。

背景技术

[0002] 目前,公知的茶杯内底都很难擦洗,不太理想。

发明内容

[0003] 为了克服上述不足,本实用新型提供一种易擦洗茶杯内底海绵,就能达到茶杯内底易擦的目的。

[0004] 本实用新型解决其技术问题的技术方案是:由海绵和木棍组成的易擦洗茶杯内底海绵,其特征是:在圆饼形海绵中央,设置一与之垂直的木棍。使用时将海绵放进杯里,转动木棍,便可清洗茶杯内底。

[0005] 本实用新型的有益效果是:结构简单、使用方便、擦洗茶杯内底效果好。

附图说明

[0006] 下面结合附图和实施例对本实用新型作进一步说明:

[0007] 图 1 为本实用新型结构示意图。

[0008] 图中 1. 圆饼形海绵,2. 木棍。

具体实施方式

[0009] 图 1 中,在圆饼形海绵 1 中央,设置一与之垂直的木棍 2。使用时将海绵放进杯里,转动木棍,便可清洗茶杯内底。

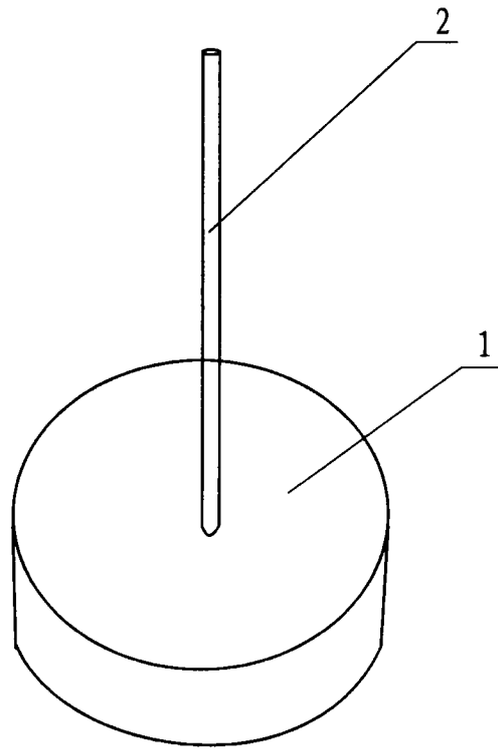


图 1