

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201870534 U

(45) 授权公告日 2011.06.22

(21) 申请号 201020644253.X

(22) 申请日 2010.12.01

(73) 专利权人 李亚楠

地址 221116 江苏省徐州市三环南路矿大南湖校区

(72) 发明人 李亚楠

(51) Int. Cl.

A47K 5/03 (2006.01)

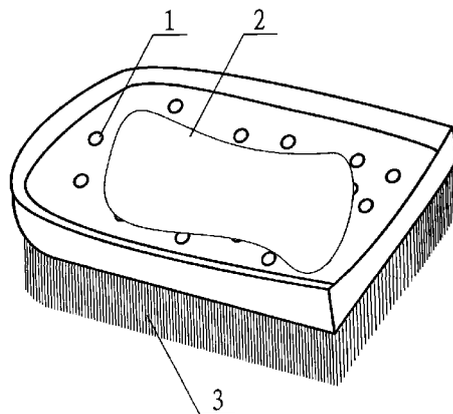
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

带刷子的肥皂盒

(57) 摘要

本实用新型涉及一种带刷子的肥皂盒,该肥皂盒包括盒体及刷毛;其特征是:该肥皂盒有一个盛装肥皂的盒体,盒体的背面开有通孔,并均匀的连接有刷毛。该肥皂盒不仅能和普通的肥皂盒一样使用,而且其下部设有通孔及刷毛,可把多余的肥皂液漏到下面的刷毛上,且不会弄的到处都是肥皂液,还可用来刷洗其它东西,一物两用,又节省了清洁剂,符合现在人们倡导的低碳环保节能的理念,其结构简单,使用方便,值得推广。



1. 带刷子的肥皂盒,该肥皂盒包括箱体(1)及刷毛(3);其特征是:该肥皂盒有一个盛装肥皂(2)的箱体(1),箱体的背面开有通孔,并均匀的连接有刷毛(3)。

带刷子的肥皂盒

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种肥皂盒,尤其是一种带刷子的肥皂盒。

背景技术

[0002] 目前,市场上出售的肥皂盒各式各样,种类繁多,但这些肥皂盒都没有物尽其用,有的肥皂盒把用完的肥皂放进去后,肥皂被泡的不成样子,有的带漏水孔的却直接把多余肥皂白白浪费掉,而且弄的到处都是肥皂液。其余的也仅仅是盛装肥皂用,没有发挥其它的用途,对此还没有很好的解决办法。

实用新型内容

[0003] 为了解决上述的问题,本实用新型提供了一种带刷子的肥皂盒,该肥皂盒不仅能和普通的肥皂盒一样使用,而且其下部设有通孔及刷毛,可把多余的肥皂液漏到下面的刷毛上,且不会弄的到处都是肥皂液,还可用来刷洗其它东西,一物两用,又节省了清洁剂,符合现在人们倡导的低碳环保节能的理念,其结构简单,使用方便,值得推广。

[0004] 本实用新型解决其技术问题所采用的技术方案是:该肥皂盒包括盒体及刷毛;其特征是:该肥皂盒有一个盛装肥皂的盒体,盒体的背面开有通孔,并均匀的连接有刷毛。

[0005] 其有益效果是:该肥皂盒不仅能和普通的肥皂盒一样使用,而且其下部设有通孔及刷毛,可把多余的肥皂液漏到下面的刷毛上,且不会弄的到处都是肥皂液,还可用来刷洗其它东西,一物两用,又节省了清洁剂,符合现在人们倡导的低碳环保节能的理念,其结构简单,使用方便,值得推广。

附图说明

[0006] 下面结合附图及实施方式对本实用新型作进一步说明;

[0007] 附图 1 为本实用新型的结构示意图;

[0008] 图中,1. 盒体,2. 肥皂,3. 刷毛。

具体实施方式

[0009] 在图中,该肥皂盒包括盒体 1 及刷毛 3;其特征是:该肥皂盒有一个盛装肥皂 2 的盒体 1,盒体的背面开有通孔,并均匀的连接有刷毛 3。

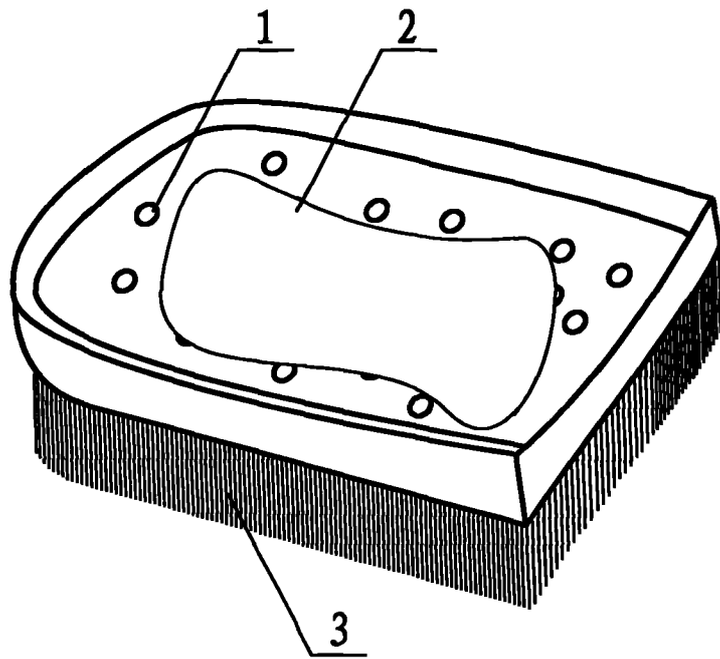


图 1