



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202408584 U

(45) 授权公告日 2012. 09. 05

(21) 申请号 201120577112. 5

(22) 申请日 2011. 12. 31

(73) 专利权人 刘梦洋

地址 300110 天津市南开区汾水道 41 号

(72) 发明人 刘梦洋

(51) Int. Cl.

A47J 41/02 (2006. 01)

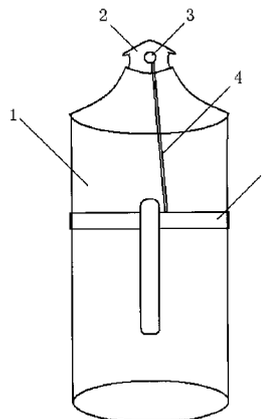
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

防掉盖的暖水瓶

(57) 摘要

本实用新型公开了一种防掉盖的暖水瓶,包括壶体和壶体上方的壶盖,壶盖后方设置有一吸盘,壶体上套接有固定带,吸盘与固定带之间由橡皮筋连接。本实用新型的优越性在于:本实用新型的防掉盖的暖水瓶,打开壶盖后,在橡皮筋和吸盘的作用下,壶盖不会轻易掉下,从而防止了因水壶盖掉下而烫到手。



1. 一种防掉盖的暖水瓶,包括壶体(1)和壶体上方的壶盖(2),其特征在于:壶盖(2)后方设置有一吸盘(3),壶体(1)上套接有固定带(5),吸盘(3)与固定带(5)之间由橡皮筋(4)连接。

## 防掉盖的暖水瓶

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种暖水瓶,尤其涉及一种防掉盖的暖水瓶。

### 背景技术

[0002] 用暖水壶倒水时,水壶上方的铝壶盖总是容易掉下来,不小心就会烫到手。

### 实用新型内容

[0003] 本实用新型为解决上述现有技术中的问题而设计了一种防掉盖的暖水瓶。

[0004] 本实用新型通过以下技术方案予以实现:

[0005] 本实用新型的防掉盖的暖水瓶,包括壶体和壶体上方的壶盖,壶盖后方设置有一吸盘,壶体上套接有固定带,吸盘与固定带之间由橡皮筋连接。

[0006] 本实用新型的优越性在于:

[0007] 本实用新型的防掉盖的暖水瓶,打开壶盖后,在橡皮筋和吸盘的作用下,壶盖不会轻易掉下,从而防止了因水壶盖掉下而烫到手。

### 附图说明

[0008] 图1为本实用新型的防掉盖的暖水瓶的结构示意图。

[0009] 附图中主要部件符号说明:

[0010] 1:壶体 2:壶盖

[0011] 3:吸盘 4:橡皮筋

[0012] 5:固定带

### 具体实施方式

[0013] 以下结合附图及实施例对本实用新型进行详细的说明。

[0014] 如图1所示,本实用新型的防掉盖的暖水瓶,包括壶体1和壶体1上方的壶盖2,壶盖2后方设置有一吸盘3,壶体1上套接有固定带5,吸盘3与固定带5之间由橡皮筋4连接。

[0015] 本实用新型的防掉盖的暖水瓶,打开壶盖后,在橡皮筋和吸盘的作用下,壶盖不会轻易掉下,从而防止了因水壶盖掉下而烫到手。

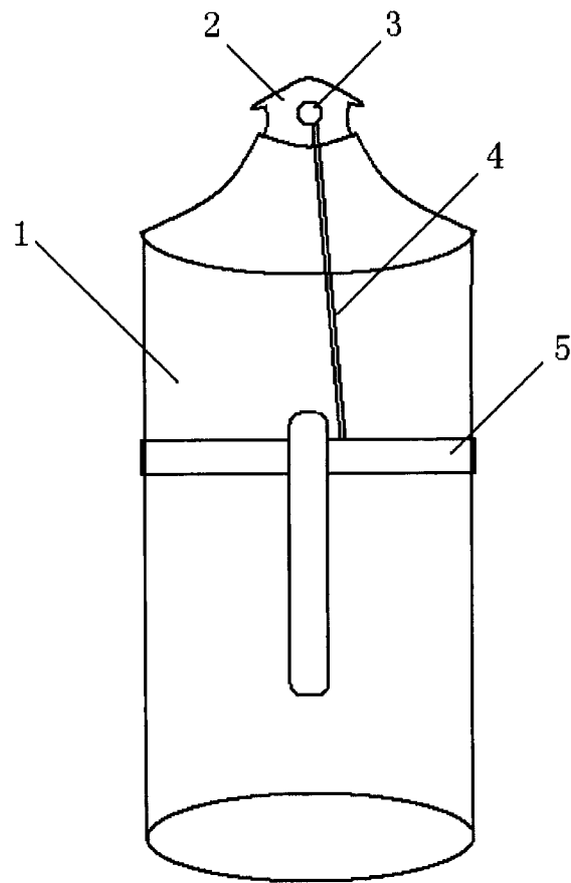


图 1