

## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201468844 U

(45) 授权公告日 2010.05.19

(21) 申请号 200920305518.0

(22) 申请日 2009.07.02

(73) 专利权人 郎平

地址 311106 浙江省杭州市余杭区塘栖镇塘  
栖路3号塘栖职业学校

(72) 发明人 郎平

(74) 专利代理机构 贵阳中新专利商标事务所  
52100

代理人 吴无惧

(51) Int. Cl.

A47G 19/22(2006.01)

H05B 3/00(2006.01)

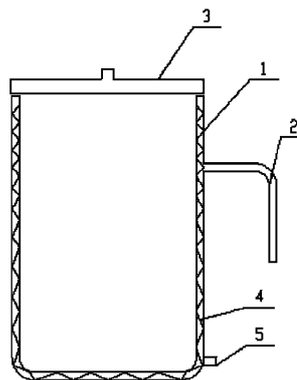
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种保暖杯

(57) 摘要

本实用新型公开了一种保暖杯,包括杯体(1)、杯柄(2),杯体(1)的夹层内设置有电热丝(4),电热丝(4)与设置在杯体上的USB接口(5)相连。本实用新型结构简单、使用方便。



1. 一种保暖杯,包括杯体(1)、杯柄(2),其特征在于:所述的杯体(1)的夹层内设置有电热丝(4),电热丝(4)与设置在杯体上的USB接口(5)相连。
2. 根据权利要求1所述的保暖杯,其特征在于:所述的杯体(1)上设置有杯盖(3)。

## 一种保暖杯

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种杯子,特别涉及一种保暖杯。

### 背景技术

[0002] 冬天,当我们坐在电脑前面时,总是希望有一杯热茶房子旁边,但是由于气温很低,茶杯中的水总是很快就凉了。有一种电热杯,采用底座 220 伏的电压供电来加热杯座上的杯体,加热很快,但是使用很不方便,同时由于水反复沸腾,对身体不好。

### 实用新型内容

[0003] 本实用新型所要解决的技术问题是,提供一种外型美观、防臭效果好,还可防止人或物滑入的封闭式蹲便器,以克服现有技术中的不足。

[0004] 本实用新型的技术方案:包括杯体、杯柄,杯体的夹层内设置有电热丝,电热丝与设置在杯体上的 USB 接口相连。

[0005] 上述的杯体上设置有杯盖。

[0006] 与现有技术相比,本实用新型结构简单、使用方便。

### 附图说明

[0007] 附图 1 为本实用新型的结构示意图。

### 具体实施方式

[0008] 本实用新型的实施例:本实用新型包括杯体 1、杯柄 2,在有夹层的杯体 1 内设置电热丝 4,在杯体 1 的下部固定一个 USB 接口 5,USB 接口 5 与电热丝 4 相连;将杯盖 3 放置在杯体 1 的上面。

[0009] 当我们需要对杯体 1 内的水保暖时,用一根 USB 线将杯体上的 USB 接口 5 与电脑相连即可。

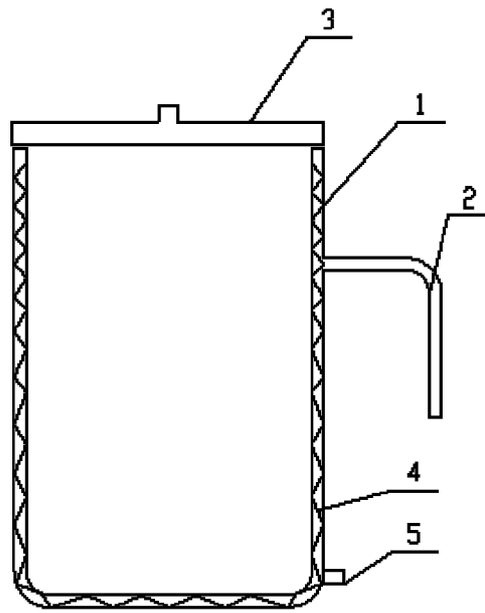


图 1