

[19] 中华人民共和国国家知识产权局

[51] Int. Cl.

A47G 19/22 (2006.01)

A47J 41/00 (2006.01)



[12] 实用新型专利说明书

专利号 ZL 200820087948.5

[45] 授权公告日 2009年5月20日

[11] 授权公告号 CN 201238929Y

[22] 申请日 2008.5.29

[21] 申请号 200820087948.5

[73] 专利权人 平湖美嘉保温容器工业有限公司

地址 314200 浙江省平湖市全塘镇全塘工业
园区

[72] 发明人 邱靖涛

[74] 专利代理机构 杭州求是专利事务所有限公司
代理人 沈志良

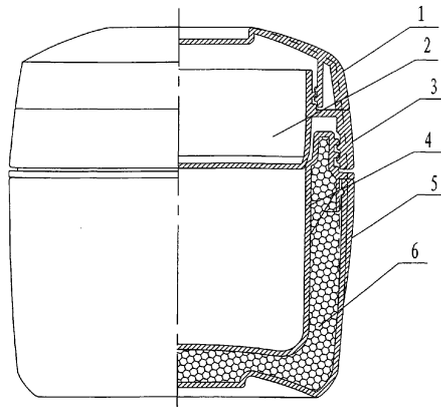
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

[54] 实用新型名称

保温杯

[57] 摘要

本实用新型公开了一种保温杯，它包括杯体和杯盖，杯盖上盖有上盖，杯盖内设有容物腔，杯体由内胆、外壳和保温层构成，保温层设于内胆和外壳之间。本实用新型有内容物可分开放置，保温性好的特点。



1、一种保温杯，包括杯体和杯盖，杯盖上盖有上盖，其特征在于杯盖内设有容物腔，杯体由内胆、外壳和保温层构成，保温层设于内胆和外壳之间。

保温杯

技术领域

本实用新型涉及一种杯子，具体地说是一种保温杯。

背景技术

现有随身携带的保温杯，通常只能在杯体内放置保温的内容物，如果内容物有多种，也只能混放在杯体内。但如果内容物是不适合混放的，则这种保温杯就不适合使用。

发明内容

本实用新型的目的是设计出一种保温杯。

本实用新型要解决的是现有保温杯内容物混放的问题。

本实用新型的技术方案是：它包括杯体和杯盖，杯盖上盖有上盖，杯盖内设有容物腔，杯体由内胆、外壳和保温层构成，保温层设于内胆和外壳之间。

本实用新型的优点是：内容物可分开放置，保温性好。

附图说明

图1是本实用新型的结构示意图。

具体实施方式

下面结合附图及实施例对本实用新型作进一步说明。

如图所示，本实用新型包括杯体和杯盖3，杯盖3上盖有上盖1。杯盖3内设有容物腔2。杯体由内胆4、外壳5和保温层6构成，保温层6设于内胆4和外壳5之间。

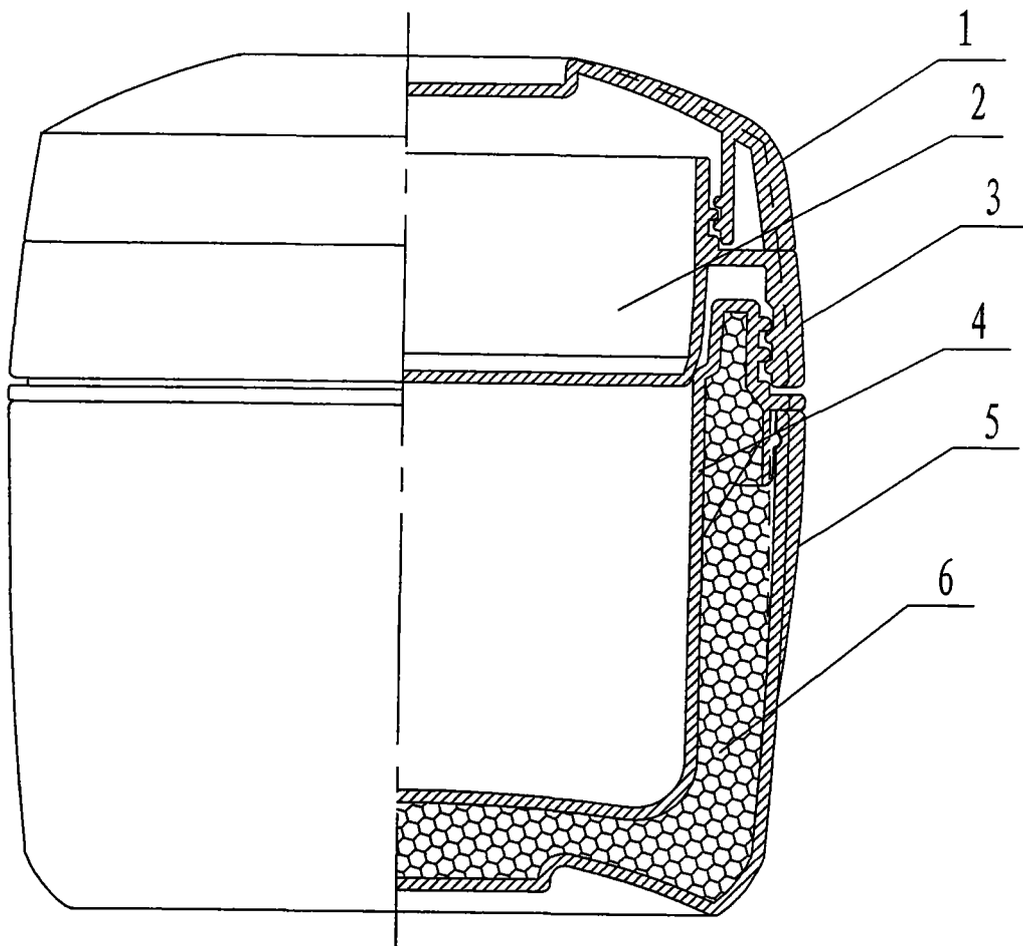


图 1