



## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202222951 U

(45) 授权公告日 2012. 05. 23

(21) 申请号 201120295853. 4

(22) 申请日 2011. 08. 12

(73) 专利权人 金扬辉

地址 315176 浙江省宁波市鄞州区古林镇藕池村芳草苑小区 19 单元 507 室

(72) 发明人 金扬辉

(51) Int. Cl.

A47G 21/04 (2006. 01)

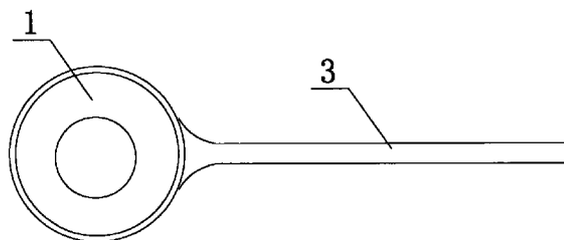
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

### (54) 实用新型名称

汤勺

### (57) 摘要

本实用新型公开了一种汤勺,包括顶部开口的杯体(1),所述的杯体(1)上部边缘设有筛孔部(2),所述的筛孔部(2)的形状与所述的杯体(1)相配,所述的筛孔部(2)上设有若干个贯通的筛孔。该汤勺使用方便,在盛好汤以后直接可以略微向筛孔部方向倾斜杯体,汤汁就会从筛孔中流出,且汤料不会随着汤汁流出杯外。同时,当用餐者暂时不需要使用汤勺时,可以通过汤勺勺把(3)上的挂钩(4)挂在碗边或盆沿上,从而达到放置稳定,安全卫生的特点。



1. 一种汤勺,包括底部开口的杯体(1),其特征在于:所述的杯体(1)上部边缘设有筛孔部(2),所述的筛孔部(2)的形状与所述的杯体(1)相配,所述的筛孔部(2)上设有若干个贯通的筛孔。

2. 根据权利要求1所述的汤勺,其特征在于:所述的勺把(3)内设有挂钩(4)。

## 汤勺

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及餐具,特别涉及一种汤勺。

### 背景技术

[0002] 在人们的日常生活中,汤勺是每个家庭每天必不可少的一种餐具。在使用过程中,汤勺很难区分汤汁和汤料,造成用餐者不便。在用餐时,汤勺要么依靠在汤碗的碗身上,从而使整个汤勺都沾满汤汁,造成用餐者不便于再用手握住勺把。

### 发明内容

[0003] 本实用新型所要解决的技术问题是:提供一种取用方便、放置稳定的汤勺。

[0004] 本实用新型解决上述问题所采用的技术方案为:一种汤勺,包括顶部开口的杯体,所述的杯体上部边缘设有筛孔部,所述的筛孔部的形状与所述的杯体相配,所述的筛孔部上设有若干个贯通的筛孔。

[0005] 与现有技术相比,本实用新型的优点在于:该汤勺使用方便,在盛好汤以后直接倾斜杯体,汤汁就会从筛孔中流出,且汤料不会随着汤汁流出杯外。

[0006] 作为改进,所述的勺把设有挂钩。当用餐者暂时不需要使用汤勺时,可以通过汤勺勺把上的挂钩挂在碗边或盆沿上,从而达到放置稳定,安全卫生的特点。

### 附图说明

[0007] 图 1 本实用新型汤勺的俯视结构示意图。

[0008] 图 2 本实用新型汤勺的主视结构示意图。

[0009] 图 1-2 中:1 杯体、2 筛孔部、3 勺把、4 挂钩。

### 具体实施方式

[0010] 下面结合附图对本实用新型的实施例作进一步描述。

[0011] 如图 1-2 所示,一种汤勺,包括顶部开口的杯体 1 和勺把 3,所述的杯体 1 上部边缘设有筛孔部 2,所述的筛孔部 2 的形状与所述的杯体 1 相配,所述的筛孔部 2 上设有若干个贯通的筛孔。

[0012] 在本例中,所述的筛孔部 2 的高度等于盆体 1 高度的三分之一以上仅就本实用新型的最佳实施例作了说明,但不能理解为是对权利要求的限制。本实用新型不仅局限于以上实施例,其具体结构允许有变化。凡在本实用新型独立权利要求的保护范围内所作的各种变化均在本实用新型保护范围内。

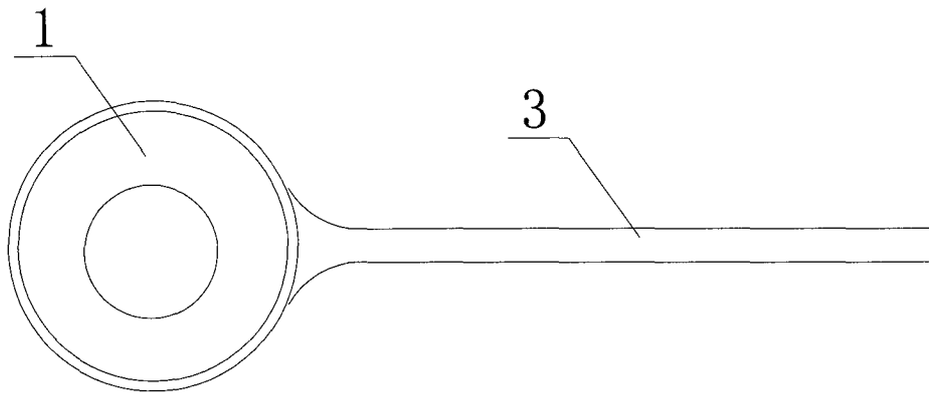


图 1

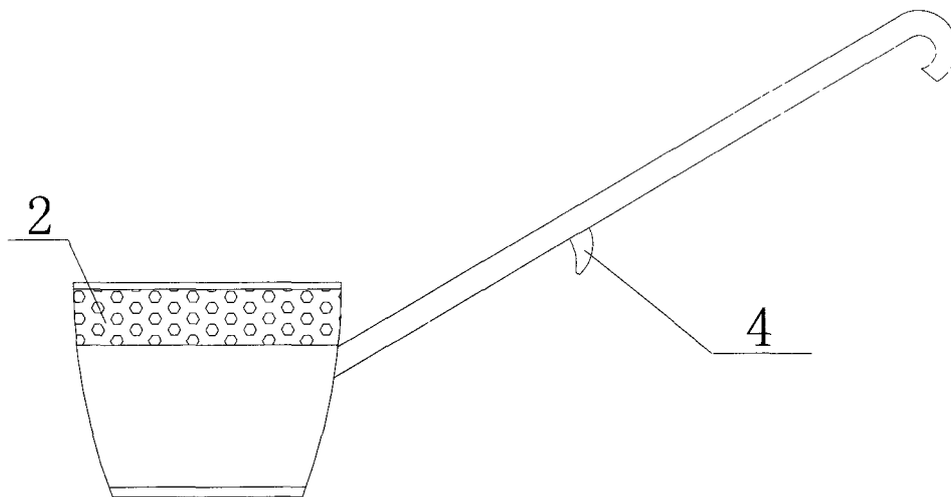


图 2