



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201578102 U

(45) 授权公告日 2010.09.15

(21) 申请号 200920229870.0

(22) 申请日 2009.11.16

(73) 专利权人 童君

地址 430040 湖北省武汉市东西湖区吴家山
中学

(72) 发明人 童君

(74) 专利代理机构 武汉荆楚联合知识产权代理
有限公司 42215

代理人 王健

(51) Int. Cl.

A47J 43/28(2006.01)

A47G 21/04(2006.01)

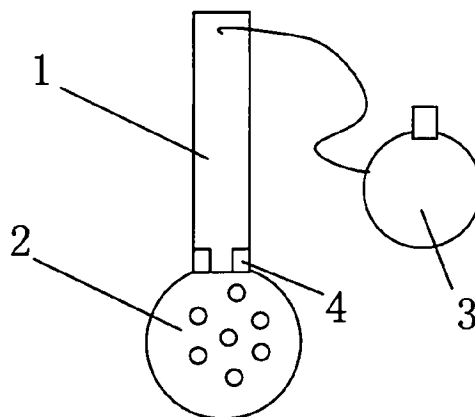
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

新型组合勺子

(57) 摘要

本实用新型涉及一种新型组合勺子,包括有一漏勺,漏勺包括有有孔勺头和勺柄,其不同之处在于所述的勺柄上端连接有一无孔勺头,所述的无孔勺头通过卡扣与勺柄下端相连,并与有孔勺头相叠加配合。本实用新型的有益效果在于:本实用新型结构简单,使用方便,节约材料,降低生产成本。



1. 新型组合勺子,包括有一漏勺,漏勺包括有有孔勺头(2)和勺柄(1),其特征在于所述的勺柄上端连接有一无孔勺头(3),所述的无孔勺头通过卡扣(4)与勺柄下端相连,并与有孔勺头相叠加配合。

新型组合勺子

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种新型组合勺子。

背景技术

[0002] 现有的勺子使用不方便,舀汤和挑取实物采取的是不同的勺子,这样容易浪费材料,而且占地方。

发明内容

[0003] 本实用新型所要解决的问题是提供一种新型组合勺子,将舀汤和挑取实物的勺子组合在一起,使用方便,节约原材料。

[0004] 本实用新型为解决上述提出的问题所采用解决方案为:新型组合勺子,包括有一漏勺,漏勺包括有有孔勺头和勺柄,其特征在于所述的勺柄上端连接有一无孔勺头,所述的无孔勺头通过卡扣与勺柄下端相连,并与有孔勺头相叠加配合。

[0005] 本实用新型的有益效果在于:

[0006] 本实用新型结构简单,使用方便,节约材料,降低生产成本。

附图说明

[0007] 图 1 是本实用新型的结构示意图。

具体实施方式

[0008] 下面结合附图对本实用新型作进一步详细的说明。

[0009] 本实用新型其整体结构如图 1 所示,新型组合勺子,包括有一漏勺,漏勺包括有有孔勺头 2 和勺柄 1,其特征在于所述的勺柄上端连接有一无孔勺头 3,所述的无孔勺头通过卡扣 4 与勺柄下端相连,并与有孔勺头相叠加配合。使用是,将无孔勺头叠加或取下,兼具舀汤和挑取实物的功能。

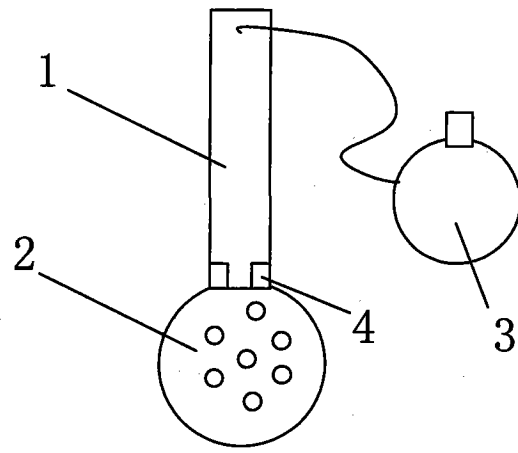


图 1