



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202477252 U

(45) 授权公告日 2012. 10. 10

(21) 申请号 201120518782. X

(22) 申请日 2011. 12. 13

(73) 专利权人 孙峰瑶

地址 265509 山东省烟台市福山区回里镇烟台市第二十一中学

(72) 发明人 孙峰瑶 王盛章

(74) 专利代理机构 烟台双联专利事务所（普通  
合伙） 37225

代理人 梁翠荣

(51) Int. Cl.

A47G 21/18 (2006. 01)

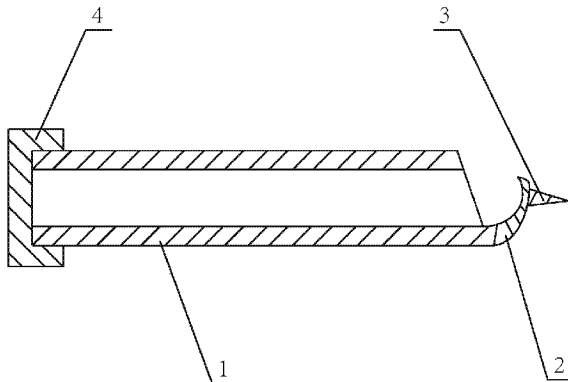
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

酸奶专用吸管

(57) 摘要

本实用新型是一种酸奶专用吸管，在吸管体(1)的上端设置有胶帽(4)；在吸管体(1)的下端设置有勾头(2)，所述勾头(2)与吸管体(1)的连接点位于吸管体(1)最下端，勾头(2)朝向吸管体(1)的下端管口。利用吸管体下端的勾头能够方便地清理挂于酸奶杯壁的残留酸奶，并可利用该勾头直接吃到杯中的酸奶，使用更加方便。



1. 一种酸奶专用吸管,包括吸管体(1),它的上端是吸奶端,下端是插入端,其特征在于:在吸管体(1)的上端设置有胶帽(4);在吸管体(1)的下端设置有勾头(2),所述勾头(2)与吸管体(1)的连接点位于吸管体(1)最下端,勾头(2)朝向吸管体(1)的下端管口。

2. 如权利要求1所述的酸奶专用吸管,其特征在于:在所述勾头(2)的背面设置有用于刺破酸奶杯口封闭盖的刺刀(3)。

## 酸奶专用吸管

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种吸管，具体涉及一种饮用酸奶的吸管。

### 背景技术

[0002] 杯装酸奶有的浓度很高，甚至呈胶体状，挂于杯子内壁不易饮用。由于利用现有的吸管无法剥离杯壁残留酸奶，一般地做法是另行找一只勺子辅助使用，操作繁琐，如果耐心不够则将带有酸奶的杯子丢弃，造成浪费。

### 实用新型内容

[0003] 本实用新型所要解决的技术问题是，提供一种酸奶专用吸管，自身具有刮下杯壁酸奶的功能。

[0004] 本实用新型解决上述技术问题所采用的技术方案如下：

[0005] 一种酸奶专用吸管，包括吸管体，它的上端是吸奶端，下端是插入端，其特征在于：在吸管体的上端设置有胶帽；在吸管体的下端设置有勾头，所述勾头与吸管体的连接点位于吸管体最下端，勾头朝向吸管体的下端管口。

[0006] 在所述勾头的背面设置有用于刺破酸奶杯口封闭盖的刺刀。

[0007] 本实用新型的积极效果在于：第一、利用吸管体下端的勾头能够方便地清理挂于酸奶杯壁的残留酸奶，并可利用该勾头直接吃到杯中的酸奶，使用更加方便。第二、设置有胶帽，能够保证吸管头不被污染。第三、在勾头的背面设置有刺刀，使用时借助该刺刀能够轻松地将吸管体插入到酸奶杯中。

### 附图说明

[0008] 图1是本实用新型的结构示意图。

### 具体实施方式

[0009] 下面结合附图和实施例进一步说明本实用新型。

[0010] 如图1所示，本实用新型包括吸管体1，它的上端是吸奶端，下端是带有斜面的插入端。在吸管体1的上端设置有胶帽4，吸管插入酸奶杯中但一次没有吃完时不必拔出吸管，盖上所述胶帽4即可起到防尘作用。在吸管体1的下端设置有勾头2。所述勾头2与吸管体1的连接点位于吸管体1最下端，勾头2朝向吸管体1的下端管口。

[0011] 在所述勾头2的背面设置有用于刺破酸奶杯口封闭盖的刺刀3，使用时借助该刺刀3的作用能够轻松地将吸管体1插入到酸奶杯中。

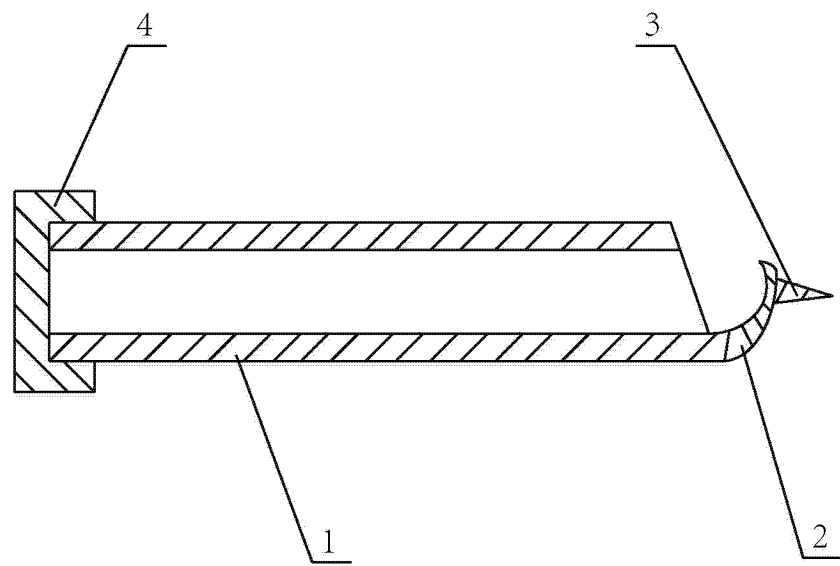


图 1