



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202801059 U

(45) 授权公告日 2013.03.20

(21) 申请号 201220421362.4

(22) 申请日 2012.08.23

(73) 专利权人 朱碎兰

地址 325600 浙江省温州市乐清市乐成镇石
马北村

(72) 发明人 朱碎兰 李晓彤

(51) Int. Cl.

A47G 21/04 (2006.01)

A47G 21/18 (2006.01)

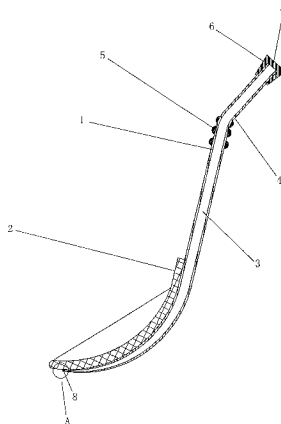
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 2 页

(54) 实用新型名称

一种吸管勺子

(57) 摘要

本实用新型涉及一种吸管勺子，其包括勺头和勺柄，勺头与勺柄的一端固定配合，其中，所述的勺柄内设置有吸管，吸管包括上、下端口，下端口位于勺头的下方，勺柄另一端具有一个弯曲部；该吸管勺子具有方便进食、方便拿取等特点。



1. 一种吸管勺子,其包括勺头和勺柄,勺头与勺柄的一端固定配合,其特征在于:所述的勺柄内设置有吸管,吸管包括上、下端口,下端口位于勺头的下方,勺柄另一端具有一个弯曲部。
2. 根据权利要求1所述的一种吸管勺子,其特征在于:所述的上端口处设置有橡胶盖。
3. 根据权利要求1所述的一种吸管勺子,其特征在于:所述的勺柄上靠近弯曲部附近设置有凸起物。

一种吸管勺子

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种餐具，具体为一种吸管勺子。

背景技术

[0002] 目前，很流行在果汁里面添加一些果实，在喝这种果汁的时候，通常会采用勺子吃完果实后，用勺子来舀取果汁喝，这样做极不方便，采用将杯子倾斜来对口喝，果汁容易倒出弄脏衣物。

发明内容

[0003] 本实用新型的目的在于克服现有技术的缺陷，提供方便进食、减少浪费的吸管勺子。

[0004] 为实现上述目的，本实用新型为一种吸管勺子，其包括勺头和勺柄，勺头与勺柄的一端固定配合，其中，所述的勺柄内设置有吸管，吸管包括上、下端口，下端口位于勺头的下方，勺柄另一端具有一个弯曲部。

[0005] 勺柄内部设置吸管，吸管包括上、下端口，下端口设置在勺头下方，这样的设计方便人可以吸入勺子舀不到的果汁，避免了浪费；勺子另一端具有弯曲部更加方便人进行吸取，也方便人的手进行拿取勺柄。

[0006] 其中，所述的上端口处设置有橡胶盖。可以在不吸取果汁的时候将上端口封住，防止灰尘进入。

[0007] 其中，所述的勺柄上靠近弯曲部附近设置有凸起物。

[0008] 设置的凸起物方便可以增加手与勺柄之间的摩擦力，

附图说明

[0009] 图 1 是本实用新型实施例产品的结构图；

[0010] 图 2 是图 1 中 A 的放大图。

具体实施方式

[0011] 请参阅图 1-2，本实用新型为一种吸管勺子，其包括内部设有吸管 3 的勺柄 1 和勺头 2，勺柄 1 的一端与勺头 2 固定配合，勺柄 1 另一端具有一个弯曲部 4，勺柄 1 上靠近弯曲部 4 附近设置有凸起物 5；吸管 3 包括上端口 7 和下端口 8，下端口 8 位于勺头 2 的下方，上端口 7 处设置有密封上端口 7 的橡胶盖 6。

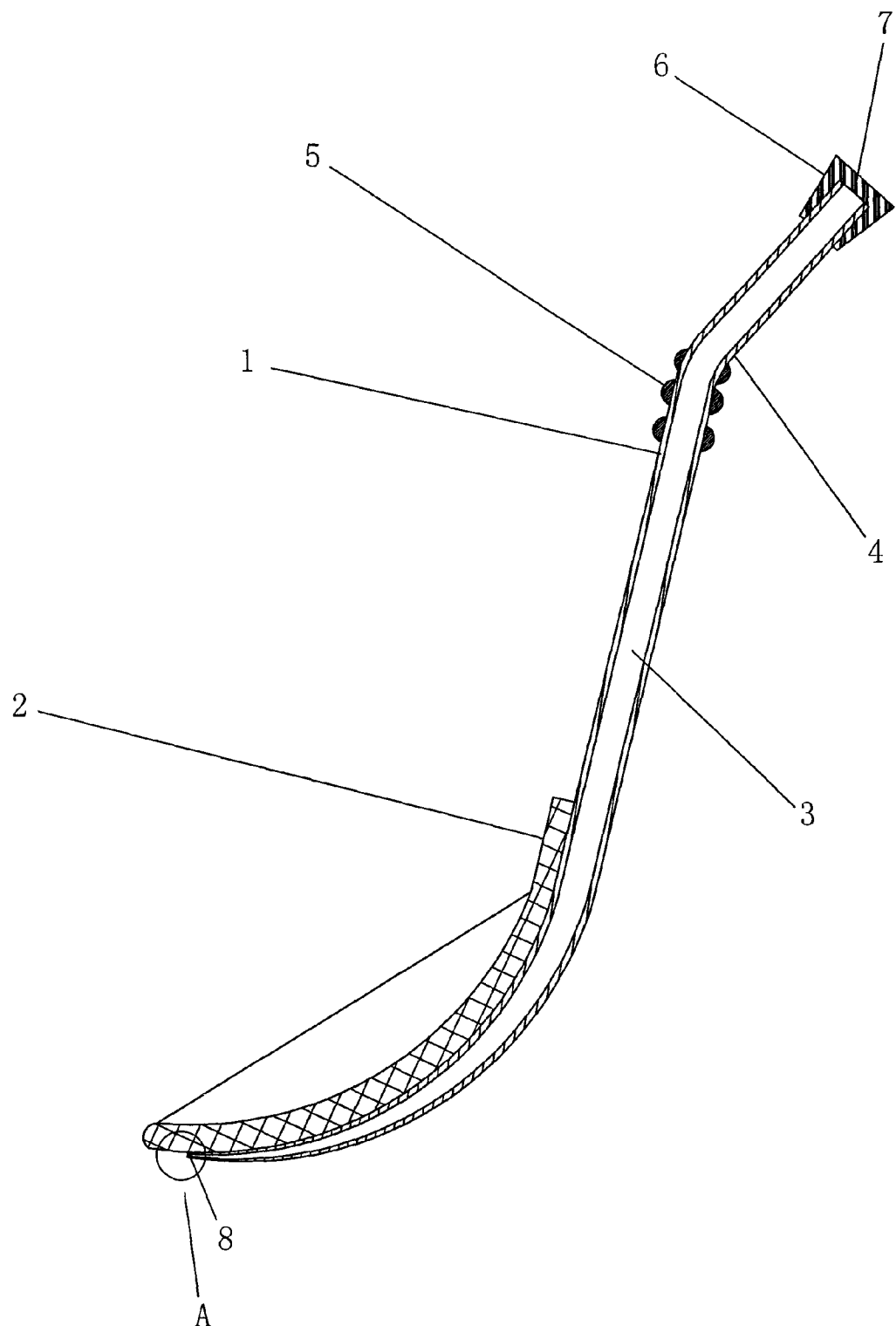


图 1

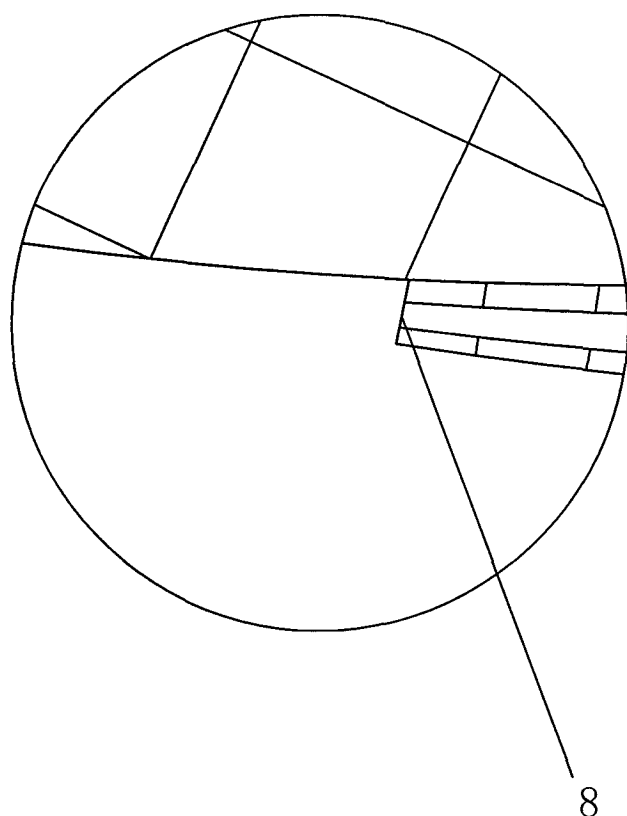


图 2