



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202704202 U

(45) 授权公告日 2013. 01. 30

(21) 申请号 201220282431. 8

(22) 申请日 2012. 06. 15

(73) 专利权人 刘桂山

地址 100055 北京市西城区马连道路 14 号
院天福缘茶叶市场北门 -25

(72) 发明人 刘桂山

(51) Int. Cl.

B65D 77/00 (2006. 01)

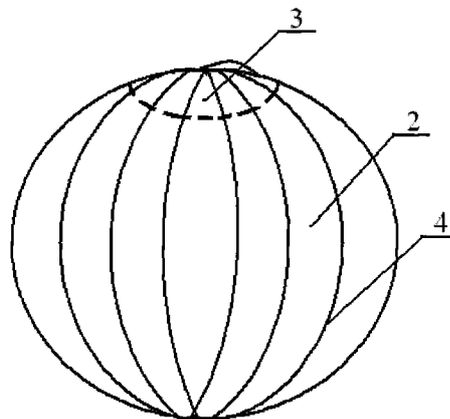
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

便于运输及多功能保健橙子茶

(57) 摘要

本实用新型涉及一种便于运输及多功能保健橙子茶,通过果蔬与茶叶的壳芯结构,克服了现有技术中茶与果蔬同时存在包装茶的无法实现,以及运输途中易破损、产品形状不美观、无特色,无法实现多功能保健功效的产品的的问题,达到了外形款式新颖、制备工艺简单、附加值高、便于运输、便于更改外壳以及外壳内物质类别、多功能保健的有益优势。



1. 一种便于运输及多功能保健橙子茶,包括上开口的外壳、茶叶和橙皮盖;其特征在于,所述上开口的外壳为截去顶端的空心橙皮,在所述截去顶端的空心橙皮外壳内填充有茶叶。

2. 根据权利要求1所述的便于运输及多功能保健橙子茶,其特征在于,所述茶叶为铁观音茶叶、西湖龙井茶叶、黄山毛峰茶叶或碧螺春茶叶。

3. 根据权利要求1所述的便于运输及多功能保健橙子茶,其特征在于,所述橙子茶外表面设有捆绑的绳子。

4. 根据权利要求3所述的便于运输及多功能保健橙子茶,其特征在于,所述捆绑的绳子为无毒绳子。

5. 根据权利要求1所述的便于运输及多功能保健橙子茶,其特征在于,所述橙皮盖为所述截去的顶端空心橙皮。

便于运输及多功能保健橙子茶

技术领域

[0001] 本实用新型涉及茶领域,尤其涉及组合果蔬茶领域,特别是涉及一种便于运输及多功能保健橙子茶。

背景技术

[0002] 众所周知,茶叶作为一种大众化饮品受到广大消费者的喜爱,由于浸泡茶叶造成的苦涩感则给消费者饮用上造成诸多不便,一般需加少量的糖,现有的散装(盒装)茶叶或袋泡茶则不能充分满足人们这一需求,袋泡茶在运输和浸泡过程中脱落的纤维又不易为人体所消化。

[0003] 现有技术中涉及的有柚子壳茶叶罐,如中国专利申请号为 98110981,公开了一种茶叶罐及其制造方法:是在一截去顶端的呈空心的天然植物果实体内表面粘设有一层无毒性的塑胶薄膜,在空心的天然植物果实壳体顶端紧密盖设一塑胶套盖。由于该柚子壳茶叶罐内衬有塑胶薄膜,因此柚子壳上的香气无法渗透到茶叶里,无法实现茶叶和果蔬的功效同时存在。

实用新型内容

[0004] 本实用新型的目的在于通过设计一种便于运输及多功能保健橙子茶,在克服现有技术中茶与果蔬同时存在包装茶的无法实现,以及运输途中果蔬外壳容易破损、产品包装外观形状不美观以及不具有特色,无法实现多功能保健功效的产品的问题,达到了外形款式新颖、美观得体具有特色且方便实用,实现了制备工艺简单、附加值高、便于运输、便于更改外壳以及外壳内物质类别、多功能保健的有益优势。

[0005] 为实现上述目的,本实用新型是通过以下技术方案实现的:

[0006] 本实用新型的一种便于运输及多功能保健橙子茶,包括上开口的外壳、茶叶和橙皮盖;其特征在于,所述上开口的外壳为截去顶端的空心橙皮,在所述截去顶端的空心橙皮外壳内填充有茶叶。

[0007] 作为优选方式,所述茶叶为铁观音茶叶、西湖龙井茶叶、黄山毛峰茶叶或碧螺春茶叶等所有类别的茶叶。

[0008] 作为优选方式,所述橙子茶外表面设有捆绑的绳子,所述捆绑的绳子的橙子茶外形呈南瓜形,还可为其它特色形状,所述捆绑的绳子为无毒绳子。

[0009] 作为优选方式,所述橙皮盖为所述截去的顶端空心橙皮。

[0010] 相对于现有技术,本实用新型有以下优势:

[0011] 本实用新型的一种便于运输及多功能保健橙子茶,茶叶使用橙汁发酵,使其口感更佳。通过人工捆绑技术让其外观更具特色。更容易运输,适当延长了食品保质储存期限;而且,使用橙皮装其他茶叶。将橙茶通过外观更改进行生产。使用其他果蔬进行类似的生产。

[0012] 此外,铁观音橙子茶是以铁观音和橙子为原料精制而成,其将橙皮及橙子中的有

效成分渗透到茶叶中,汤色红浓明亮剔透,兼有铁观音的清香,橙子的甘醇。橙子茶含有茶叶中常有的茶多糖、茶氨基酸、茶色素、茶多酚等成分,又含有橙子中一定量的维生素、果胶、黄酮类物质及微量元素等,具有减肥、降脂、防治动脉硬化、降压、抗氧化、抗衰老、降糖、抑菌、减轻烟毒、抗辐射、助消化、解酒等作用,还具有抗疲劳、提高免疫力、护肤美容等作用,达到双重效果;通过捆绑让其外观更具特色,并解决了在运输工程中破损的问题。

附图说明

- [0013] 图 1 是本实用新型的一种便于运输及多功能保健橙子茶的结构示意图;
[0014] 图 2 是本实用新型的一种便于运输及多功能保健橙子茶的侧面结构示意图;
[0015] 其中:1 为茶叶;2 为截去顶端的空心橙皮;3 为橙皮盖;4 为捆绑的绳子。

具体实施方式

[0016] 下面结合具体实施方式,进一步阐述本实用新型。

[0017] 实施例 1:

[0018] 如图 1、2 所示,本实用新型的一种便于运输及多功能保健橙子茶,包括上开口的外壳、茶叶和橙皮盖;其特征在于,所述上开口的外壳为截去顶端的空心橙皮,在所述截去顶端的空心橙皮外壳内填充有茶叶;所述茶叶为铁观音茶叶、西湖龙井茶叶、黄山毛峰茶叶或碧螺春茶叶;所述橙子茶外表面设有捆绑的绳子,所述捆绑的绳子的橙子茶外形呈南瓜形;所述捆绑的绳子为无毒绳子;所述橙皮盖为所述截去的顶端空心橙皮。

[0019] 实施例 2:

[0020] 如图 1、2 所示,本实用新型的一种便于运输及多功能保健橙子茶,橙子茶,已橙子和茶作为原料,通过发酵,制作而成。用上等的橙子,用人工将橙中的果肉掏出,在掏的过程中需小心,不得让橙皮有一点破损,否则在不可使用。将优质的茶叶撒上橙汁,通过烘培箱将其加热后放一旁冷却发酵,带茶叶发酵到一定程度,将茶叶装入橙内(第一次装的时候不需要装得太满),然后通过烘培箱将橙皮和茶叶软化,再拿出来用工具将茶叶进行按压,按压后,将空出的地方装上茶叶,此次装茶需将橙皮装得饱满。装好后,使用无毒的绳子,将其捆绑出南瓜的造型。

[0021] 经试验证明,本实用新型的一种便于运输及多功能保健橙子茶,不仅便于加工,更加多功能保健,而且组合方便、节约空间,便于运输,可广泛应用于多种果蔬与各种茶叶组合包装,应用领域较广。

[0022] 根据上述说明书的揭示和教导,本实用新型所属领域的技术人员还可以对上述实施方式适当的外形变更和原料的替换修改。因此,本实用新型并不局限于上面揭示和描述的具体实施方式,对本实用新型的一些修改和变更也应当落入本实用新型的权利要求的保护范围内。此外,尽管本说明书中使用了一些特定的术语,但这些术语只是为了方便说明,并不对本实用新型构成任何限制。

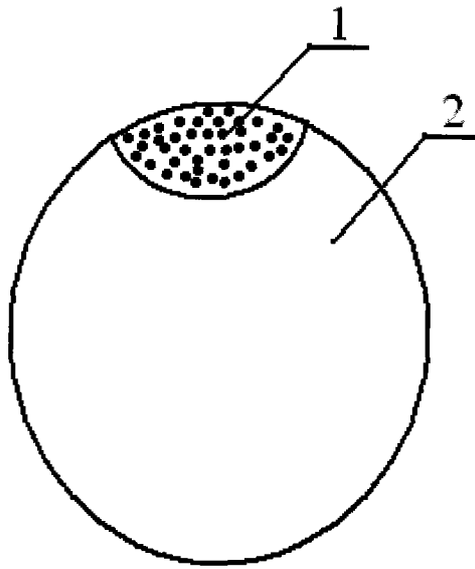


图 1

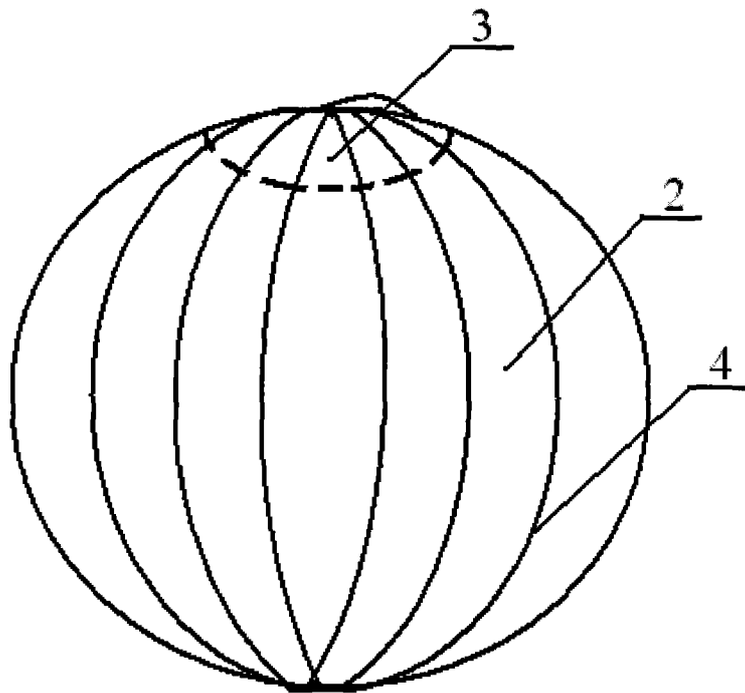


图 2