



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202609269 U

(45) 授权公告日 2012. 12. 19

(21) 申请号 201220327451. 2

(22) 申请日 2012. 07. 02

(73) 专利权人 谭亚辉

地址 324004 浙江省衢州市柯城区巨化滨二
村 27 幢 605 室

(72) 发明人 谭亚辉

(51) Int. Cl.

B65D 39/16 (2006. 01)

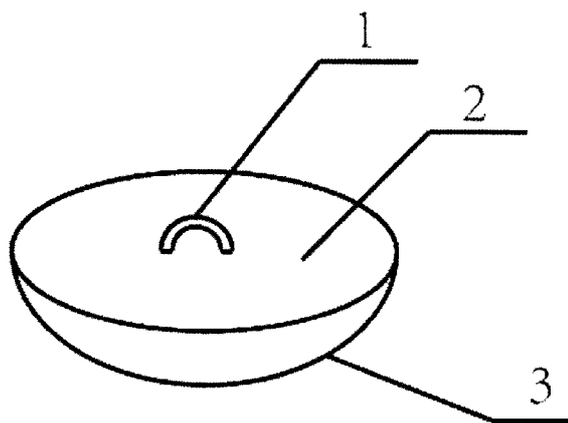
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种桶盖

(57) 摘要

本实用新型公开了一种桶盖, 它由手柄、盖面、圆弧底组成, 其特征在于盖面下留有圆弧底, 盖面上留有手柄, 使用时手抓手柄, 将圆弧底盖在桶体上即可, 其有益效果是设计简单, 成本低廉, 实用性较大。



1. 一种桶盖,由手柄(1)、盖面(2)、圆弧底(3)组成,其特征在于盖面(2)下留有圆弧底(3),盖面(2)上留有手柄(1)。

一种桶盖

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种桶盖,尤其涉及一种圆弧底的桶盖,属于盖子技术领域。

背景技术

[0002] 目前,公知技术的平面桶盖,盖在桶口上时,存在着桶盖容易掉落,造成人们将桶盖周边设计制造成有嵌边的,或在桶盖上增加重物等方法,造成成本高,不密封,不易操作的不足,在本实用新型未作出之前,无圆弧底的桶盖的使用,检索专利文献,无该技术新的技术方案公开。

发明内容

[0003] 为了克服现有技术中无圆弧底的桶盖的不足,本实用新型的目的在于提供一种圆弧底的桶盖,该桶盖能方便使用,可达到节约的目的。

[0004] 本实用新型解决其技术问题所采取的技术方案是:由手柄、盖面、圆弧底组成,其特征在于盖面下留有圆弧底,盖面上留有手柄,使用时手抓手柄,将圆弧底盖在桶体上即可。

[0005] 本实用新型的有益效果是设计简单,成本低廉,实用性较大。

附图说明

[0006] 下面结合附图和实施例对本实用新型作进一步说明。

[0007] 图 1 是本实用新型的示意图。

[0008] 图 1 中 1. 手柄,2. 盖面,3. 圆弧底。

具体实施方式

[0009] 本实用新型由手柄 1、盖面 2、圆弧底 3 组成,其特征在于盖面 2 下留有圆弧底 3,盖面 2 上留有手柄 1,使用时手抓手柄 1,将圆弧底 3 盖在桶体上即可。

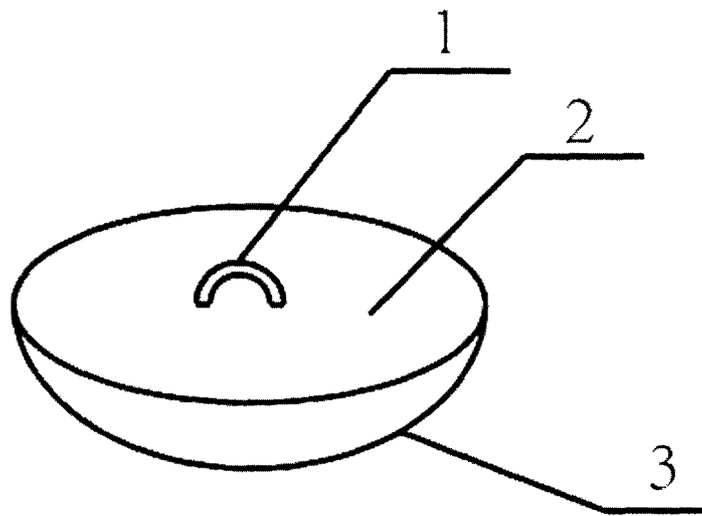


图 1