

## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201932461 U

(45) 授权公告日 2011.08.17

(21) 申请号 201120030268.1

(22) 申请日 2011.01.28

(73) 专利权人 刘爽

地址 250100 山东省济南市历城区董家镇  
843 号济南市历城第二中学科技创新  
办公室

(72) 发明人 刘爽

(74) 专利代理机构 济南诚智商标专利事务所有  
限公司 37105

代理人 王汝银

(51) Int. Cl.

B65D 41/02 (2006.01)

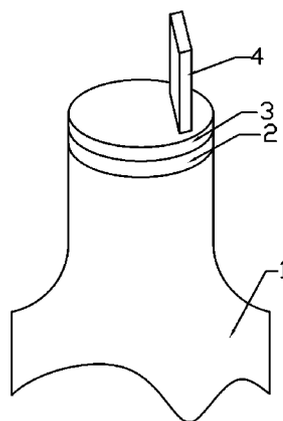
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

### (54) 实用新型名称

方便开启的瓶盖

### (57) 摘要

方便开启的瓶盖,属于一种日常生活用品,主要解决在开启瓶盖时必须要用瓶盖器而使用不方便的问题。其结构是在瓶体开口处固定连接有一固定圈,所述的固定圈上部连接有瓶盖,所述的瓶盖的上表面设置有一手柄。在瓶口处设置有固定圈,瓶盖设置在固定圈上部,掰动手柄借助手柄的拉力将瓶盖打开,省时省力,开启瓶盖时不用瓶盖器,使用非常方便。



1. 方便开启的瓶盖,其特征是,在瓶体开口处固定连接有一固定圈,所述的固定圈上部连接有瓶盖,所述的瓶盖的上表面设置有一手柄。

## 方便开启的瓶盖

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种生活用品,具体来讲是方便开启的瓶盖。

### 背景技术

[0002] 亲朋好友聚会时酒是少不了要喝的,而现有啤酒瓶在开启时都需要使用瓶盖器,而瓶盖器体积较小,经常在使用时找不到,人们便会用筷子或用牙将瓶盖打开,使用非常不安全,给生活带来不便。

### 实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于提供一种方便开启的瓶盖,该瓶盖上表面设置有一手柄方便了瓶盖的开启。

[0004] 本实用新型解决其技术问题所采取的技术方案是:方便开启的瓶盖,其结构是在瓶体开口处固定连接有一固定圈,所述的固定圈上部连接有瓶盖,所述的瓶盖的上表面设置有一手柄。

[0005] 本实用新型的有益效果是:在瓶口处设置有固定圈,瓶盖设置在固定圈上部,掰动手柄借助手柄的拉力将瓶盖打开,省时省力,开启瓶盖时不用瓶盖器,使用非常方便。

### 附图说明

[0006] 图 1 为本实用新型的结构示意图。

[0007] 图中:1 瓶体、2 固定圈、3 瓶盖、4 手柄。

### 具体实施方式

[0008] 如图 1 所示。方便开启的瓶盖,其结构是在瓶体 1 开口处固定连接有一固定圈 2,所述的固定圈 2 上部连接有瓶盖 3,瓶盖 3 与固定圈 2 连接处设上压痕,方便瓶盖 3 的开启,所述的瓶盖 3 的上表面设置有一手柄 4。开启瓶盖 3 时,握住瓶体 1,掰动手柄 4 借助手柄 4 的拉力将瓶盖 3 打开,省时省力,开启瓶盖 3 时不用瓶盖器,使用非常方便。

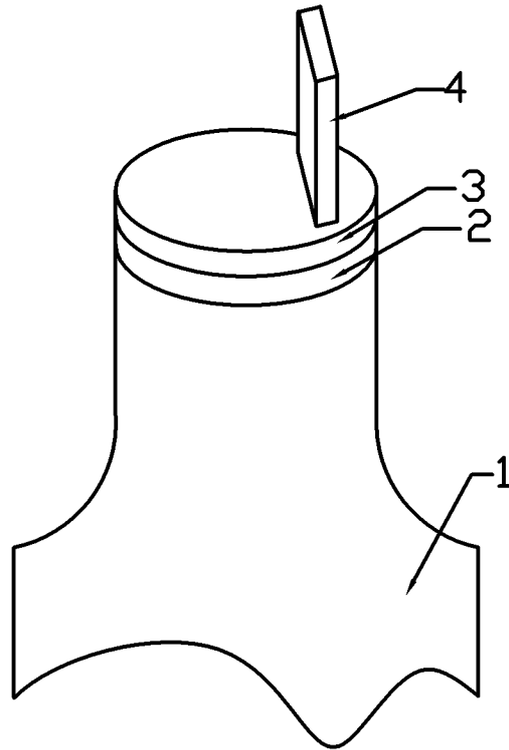


图 1