



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 104417841 A

(43) 申请公布日 2015. 03. 18

(21) 申请号 201310410172. 1

(22) 申请日 2013. 09. 11

(71) 申请人 保康县实验中学

地址 441600 湖北省襄樊市保康县城关河西
路 19 号

(72) 发明人 姜继宗

(51) Int. Cl.

B65D 21/08(2006. 01)

B65D 85/72(2006. 01)

B65D 1/02(2006. 01)

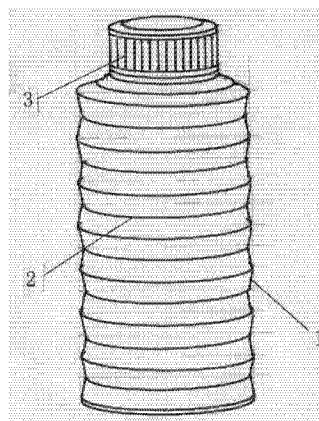
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 发明名称

可收折的矿泉水瓶

(57) 摘要

本发明提供一种可收折的矿泉水瓶, 在一个可装入凉水饮用的瓶体上设置有多个均匀分布的收折痕, 瓶体上方设有瓶口盖。通过收折痕, 可将闲置时的瓶体收折压缩为较小的体积而方便携带收放, 在装入饮用凉水时拉伸展开即可, 特别适合外出携带备用。



1. 一种可收折的矿泉水瓶,包括瓶体(1)和瓶口盖(3),其特征在于:在一个可装入凉水饮用的瓶体(1)上设置有多个均匀分布的收折痕(2),瓶体(1)上方设有瓶口盖(3)。

可收折的矿泉水瓶

技术领域

[0001] 本发明涉及一种用于装饮用凉水的瓶体,具体的说是一种可收折的矿泉水瓶。

背景技术

[0002] 很多人外出时都会使用凉水瓶装入凉开水备用,传统的凉水瓶都是固定的瓶体,这种瓶体携带时会由于体积大而难以收放,特别是家有小孩,外出携带更不方便。

发明内容

[0003] 本发明提供一种可收折的矿泉水瓶,具有使用和携带都很方便的的作用。

[0004] 本发明包括瓶体和瓶口盖,所采用的技术方案在于:在一个可装入凉水饮用的瓶体上设置有多个均匀分布的收折痕,瓶体上方设有瓶口盖。

[0005] 本发明的有益效果在于:通过将瓶体采用了上述设置,在瓶体闲置时,可通过将折痕将瓶体压缩收折为较小的体积,使用时,拉伸展开即为瓶体,由此解决了现在整体瓶携带收放不方便的问题,设计科学,使用和收放都很方便。

附图说明

[0006] 下面结合附图和实施例对本发明作进一步详述。

[0007] 图 1 为本发明的结构示意图。

具体实施方式

[0008] 图 1 所示:在一个可装入凉水饮用的瓶体 1 上设置有多个均匀分布的收折痕 2,瓶体 1 上方设有瓶口盖 3。

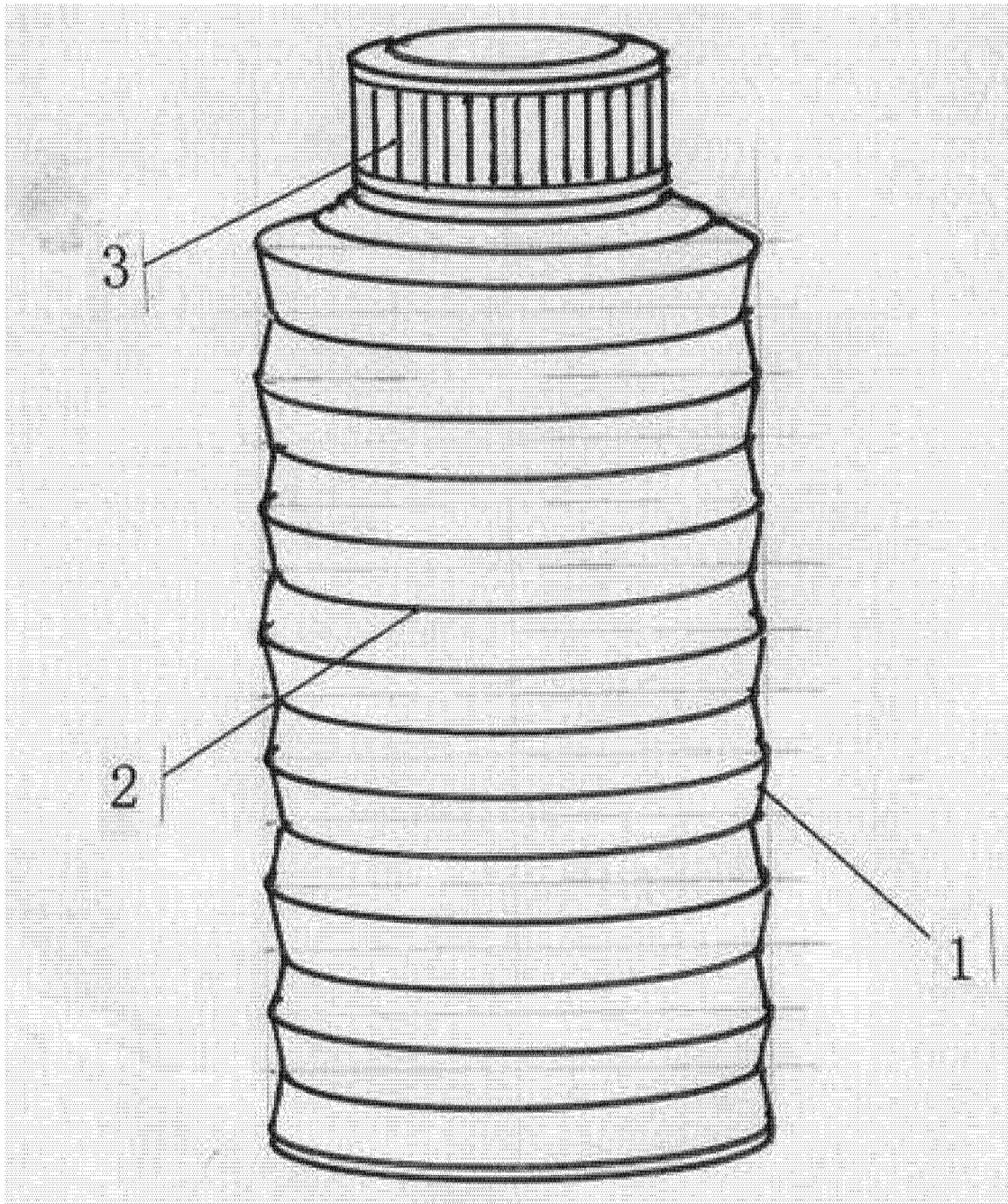


图 1