

[19] 中华人民共和国国家知识产权局

[51] Int. Cl.
A45F 3/20 (2006.01)



[12] 实用新型专利说明书

专利号 ZL 200620091281.7

[45] 授权公告日 2007 年 8 月 8 日

[11] 授权公告号 CN 2930415Y

[22] 申请日 2006.6.1

[21] 申请号 200620091281.7

[73] 专利权人 苏 放

地址 116000 辽宁省大连市甘井子凌工路 2
号(大连理工大学附属学校)

[72] 设计人 苏 放

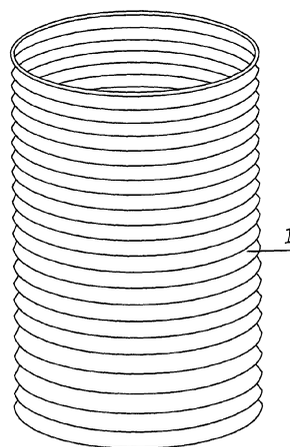
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

[54] 实用新型名称

伸缩水杯

[57] 摘要

本实用新型涉及一种伸缩水杯，包括杯体，杯体为数道可压缩、拉伸的相互平行衔接的叠合部所构成的中空杯体。本实用新型具有结构简单、使用方便，方便人们外出携带使用。



1、一种伸缩水杯，包括杯体（1），其特征是：杯体（1）为数道可压缩、拉伸的相互平行衔接的叠合部所构成的中空杯体。

伸缩水杯

技术领域 本实用新型涉及一种生活用品，尤其是一种伸缩水杯。

技术背景 目前，已有的纸杯，大都依玻璃杯的形状制造，不使用时可置放桌上，但不承装液体时无法折叠，所占体积较大，且携带外出不便。

发明内容 本实用新型的目的是提供一种能置放桌上，有可折叠携带的伸缩水杯。

为达到上述目的，本实用新型伸缩水杯，包括杯体，杯体为数道可压缩、拉伸的相互平行衔接的叠合部所构成的中空杯体。

本实用新型的优点是：结构简单、使用方便，方便人们外出携带使用。

附图说明 图1为本实用新型伸缩水杯整体结构示意图。

具体实施方式 如图1示，本实用新型伸缩水杯，包括杯体1，杯体1为数道可压缩、拉伸的相互平行衔接的叠合部所构成的中空杯体。

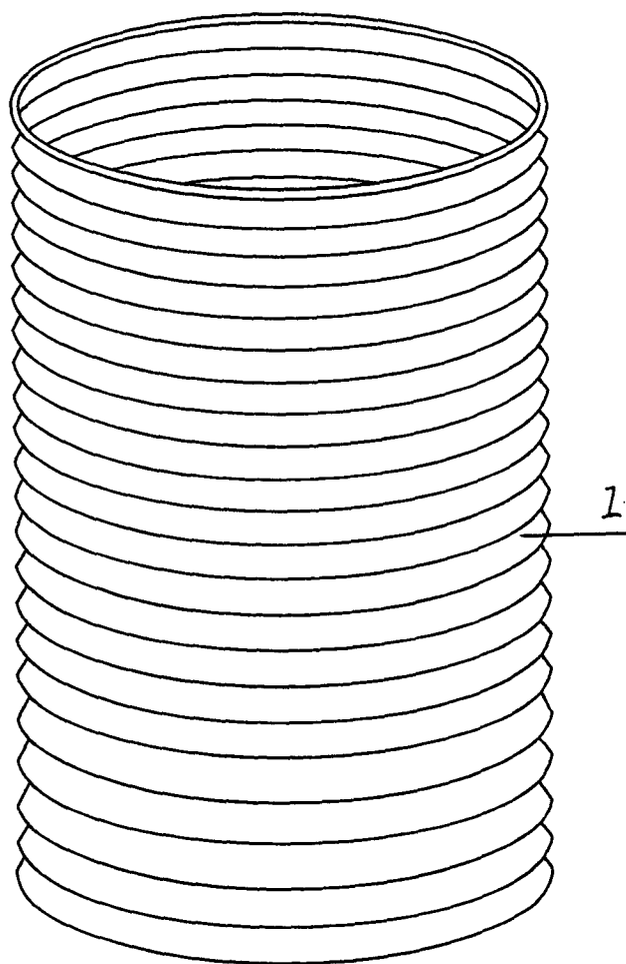


图1