



## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202277299 U

(45) 授权公告日 2012.06.20

(21) 申请号 201120398150.4

(22) 申请日 2011.10.19

(73) 专利权人 宫磊

地址 116000 辽宁省大连市金州区八一路8  
号大连市一二中学

(72) 发明人 宫磊

(51) Int. Cl.

A47K 13/24 (2006.01)

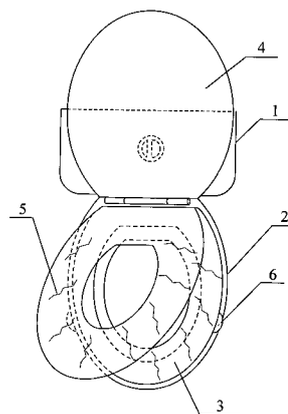
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

### (54) 实用新型名称

卫生坐便器

### (57) 摘要

一种卫生坐便器,主要包括水箱、排污底座、座便垫以及座便盖,围绕环形座便垫的表面粘贴多层环形塑料薄膜;在座便垫侧面加工有把手。本实用新型具有结构合理、外形精美、功能全面、卫生方便等优点,可保持使用者臀部、手部卫生,提供舒适便捷的使用条件。



1. 一种卫生坐便器,包括水箱(1)、排污底座(2)、座便垫(3)以及座便盖(4),其特征在于:围绕环形座便垫(3)的表面粘贴多层环形塑料薄膜(5);在座便垫(3)侧面加工有把手(6)。

## 卫生坐便器

[0001] 技术领域本实用新型涉及一种家居洁具,尤其是一种排便工具。

[0002] 背景技术众所周知,座便器是人们生活中最重要的洁具之一。但是,目前的座便器存在卫生问题,尤其是公用坐便器,不同的使用者交替使用,极易造成病菌、污渍的交叉传染。究其原因,便是现在坐便器无法保持座便垫的表面卫生造成的。

[0003] 发明内容本实用新型的目的是提供一种提高使用卫生性、避免病菌传播的卫生坐便器。

[0004] 本实用新型主要包括水箱、排污底座、座便垫以及座便盖,围绕环形座便垫的表面粘贴多层环形塑料薄膜;在座便垫侧面加工有把手。

[0005] 使用时,第一个使用者在入厕前,先把座便垫表面的塑料薄膜撕下一层,露出新的、卫生的塑料薄膜,使用者可坐在该薄膜上正常使用坐便器;在下一个使用者使用时,也撕下一层薄膜,继续保持座便垫表面的卫生。当塑料薄膜用尽后重新粘贴固定便可。而使用者在入厕前后,可用手握住把手来控制座便垫的开启和闭合,避免与座便垫表面和边缘接触,保持手部卫生。

[0006] 本实用新型的优点是:结构合理、外形精美、功能全面、卫生方便,可保持使用者臀部、手部卫生,提供舒适便捷的使用条件。

[0007] 附图说明图 1 为本实用新型的立体结构简图。

[0008] 具体实施方式如图 1 本实用新型的立体结构简图所示,本实用新型主要包括水箱 1、排污底座 2、座便垫 3 以及座便盖 4,围绕环形座便垫的表面粘贴多层环形塑料薄膜 5;在座便垫侧面加工有把手 6。

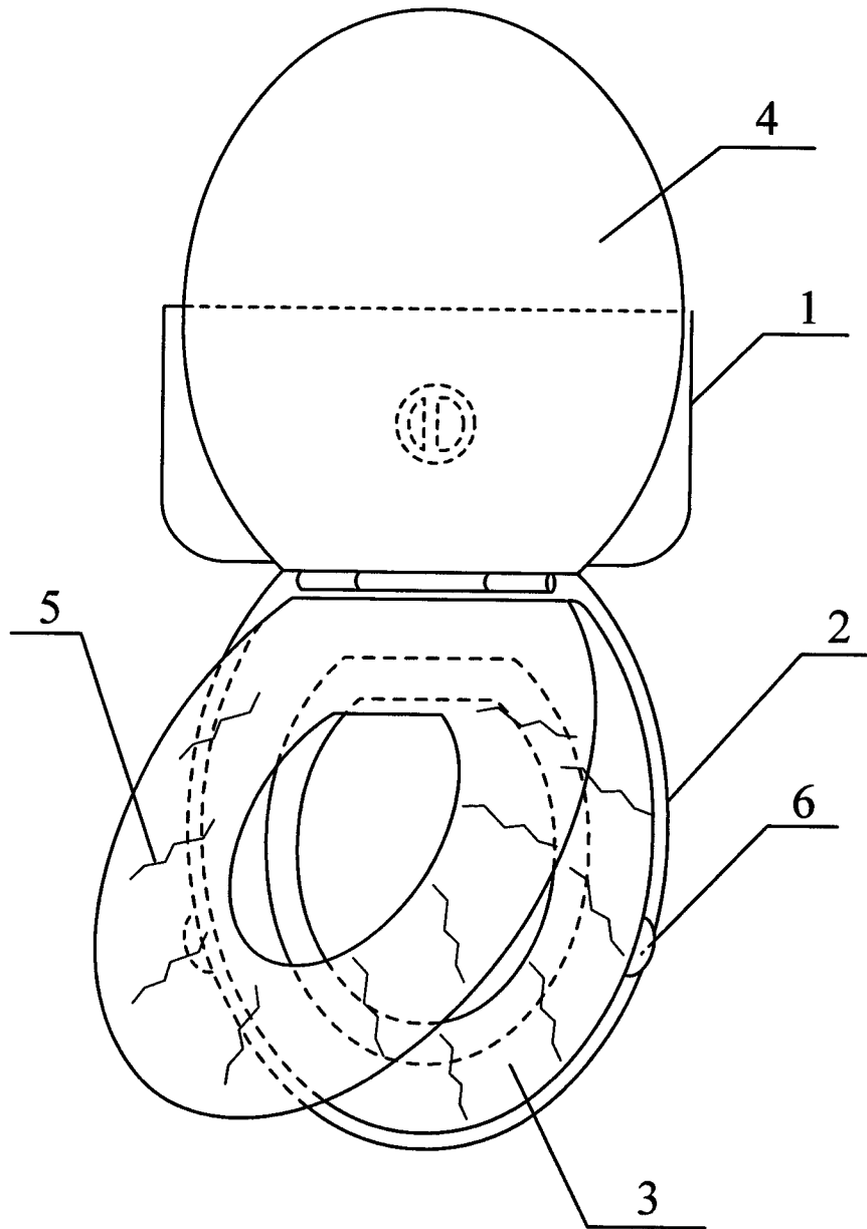


图 1