



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202269779 U

(45) 授权公告日 2012.06.13

(21) 申请号 201120370612.1

(22) 申请日 2011.09.27

(73) 专利权人 无锡艾德里安科技有限公司

地址 214125 江苏省无锡市滨湖区锦溪路
100 号

(72) 发明人 冉燊阳

(74) 专利代理机构 杭州裕阳专利事务所(普通
合伙) 33221

代理人 应圣义

(51) Int. Cl.

A47G 19/02(2006.01)

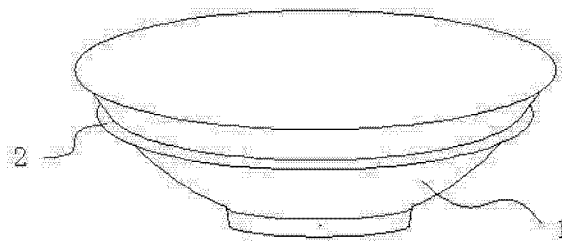
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

卫生碗

(57) 摘要

本实用新型公开了一种卫生碗,包括碗体,在碗体外壁设有凸环。优选碗体的碗口为圆形,凸环距离碗口 5-10 毫米;凸环的外径小于等于碗口的外径。本实用新型的有益效果是:当卫生碗擦在一起时,上面卫生碗的碗底不会接触到下面卫生碗的内壁,可以避免残留在卫生碗底的病菌进入下面卫生碗的内壁。



1. 一种卫生碗,包括碗体(1),其特征在于:在碗体(1)外壁设有凸环(2)。
2. 根据权利要求1所述的卫生碗,其特征在于:所述凸环(2)距离碗口5-10毫米。
3. 根据权利要求1或2所述的卫生碗,其特征在于:所述碗体(1)的碗口为圆形,凸环(2)的外径小于等于碗口的外径。

卫生碗

技术领域

[0001] 本实用新型涉及碗,尤其是一种卫生碗。

背景技术

[0002] 碗生活中经常使用的餐饮器具。碗在使用过程中,碗底基本上都是放在桌面上的。这样一来,与桌面接触的碗底不免要被病菌污染。清洗后的碗虽然干净,但碗底还会有一定数量的残留病菌。现有结构的碗存在的缺陷是:摞在一起的碗,上面的碗底会接触到下面碗的内壁底部,残留在碗底的病菌便进入碗的内壁。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于:提供一种卫生碗,当这种卫生碗摞在一起时,上面的碗底不会接触到下面碗的内壁,可以避免残留在碗底的病菌进入下面碗的内壁。

[0004] 为实现上述目的,本实用新型可采取下述技术方案:

[0005] 本实用新型一种卫生碗,包括碗体,在碗体外壁设有凸环。

[0006] 所述凸环距离碗口 5-10 毫米。

[0007] 所述碗体的碗口为圆形,凸环的外径小于等于碗口的外径。

[0008] 本实用新型的有益效果是:由于采用上述技术方案,在碗体外壁设有凸环,这种结构,当卫生碗摞在一起时,上面卫生碗的碗底不会接触到下面卫生碗的内壁,可以避免残留在卫生碗底的病菌进入下面卫生碗的内壁。

附图说明

[0009] 图 1 是本实用新型的结构示意图。

具体实施方式

[0010] 如图 1 所示,本实用新型一种卫生碗,包括圆形的碗体 1,在碗体 1 外壁设有凸环 2。凸环 2 距离碗口 10 毫米。凸环 2 的外径等于碗口的外径。

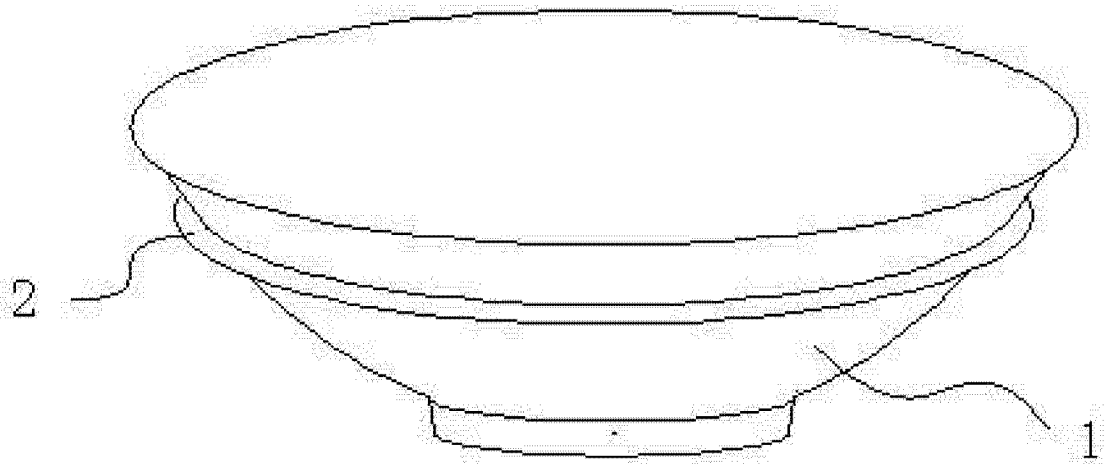


图 1