



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203006205 U

(45) 授权公告日 2013.06.19

(21) 申请号 201220239055.4

(22) 申请日 2012.05.18

(73) 专利权人 郑佳男

地址 315000 浙江省宁波市海曙区吴家村孙家边 50 号

(72) 发明人 郑佳男

(51) Int. Cl.

B65F 1/00 (2006.01)

B65F 1/14 (2006.01)

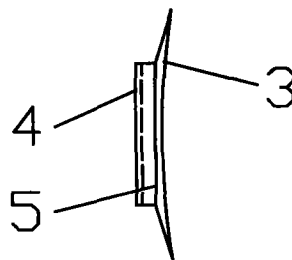
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

带吸盘的垃圾桶

(57) 摘要

本实用新型涉及带吸盘的垃圾桶,包括桶体,桶体为方筒形并且一端敞口,所述桶体一侧中间位置设有平行的两个挂钩,所述挂钩为倒“L”形的,并且其下端部是倒三角形,所述垃圾桶还包括吸盘部件,所述吸盘部件为软合成树脂制成的圆形吸盘,所述圆形吸盘背面设有连接块,所述连接块上设有与所述挂钩配合的通孔。本实用新型可挂在墙上或家具等物体上,节约了空间,同时方便投放垃圾。



1. 带吸盘的垃圾桶,包括桶体,桶体为方筒形并且一端敞口,其特征在于:所述桶体一侧中间位置设有平行的两个挂钩,所述挂钩为倒“L”形的,并且其下端部是倒三角形,所述垃圾桶还包括一个吸盘部件,所述吸盘部件为软合成树脂制成的圆形吸盘,所述圆形吸盘背面设有连接块,所述连接块上设有与所述挂钩配合的通孔。

带吸盘的垃圾桶

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种生活用品,尤其是垃圾桶。

背景技术

[0002] 室内需要有临时存储垃圾的垃圾桶,常见的是敞口圆筒形或方筒形塑料垃圾桶,其轻便,可随意放置在室内任何地方使用。但现有的垃圾桶通常是放置在地面上使用,当居室空间比较有限,如厨房或卫生间,即使常见的垃圾桶,也无多余的空间放置垃圾桶。同时垃圾桶放置在地面上离人手距离较远,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带吸盘的垃圾桶。

[0004] 本实用新型的目的在于通过如下技术方案来完成的,带吸盘的垃圾桶,包括桶体,桶体为方筒形并且一端敞口,其特征在于:所述桶体一侧中间位置设有平行的两个挂钩,所述挂钩为倒“L”形的,并且其下端部是倒三角形,所述垃圾桶还包括吸盘部件,所述吸盘部件为软合成树脂制成的圆形吸盘,所述圆形吸盘背面设有连接块,所述连接块上设有与所述挂钩配合的通孔。

[0005] 本实用新型由桶体和吸盘部件构成,吸盘部件可以同墙体、家具等物体粘接,桶体设有挂钩,并可通过挂钩卡接在吸盘部件上。相比现有技术的垃圾桶只能放置在地面上,本实用新型可挂在墙上或家具等物体上,不但节约了空间,同时挂在厨房或浴室中,离生活操作层面近,方便投放垃圾,桶体底部悬空,方便地面清理。

附图说明

[0006] 图 1 是本实用新型桶体的结构示意图;

[0007] 图 2 是本实用新型吸盘部件的结构示意图。

具体实施方式

[0008] 下面将结合附图对本实用新型做详细的介绍:

[0009] 如图 1、2 所示:带吸盘的垃圾桶,包括塑料制成的桶体 1,桶体为方筒形并且一端敞口,所述桶体一侧中间位置设有两个平行的挂钩 2,该挂钩为倒“L”形,并且下端部是倒三角形,所述垃圾桶还包括吸盘部件,所述吸盘部件为软合成树脂制成的圆形吸盘 3,所述圆形吸盘背面设有连接块 4,所述连接块上设有与所述挂钩配合的通孔 5。

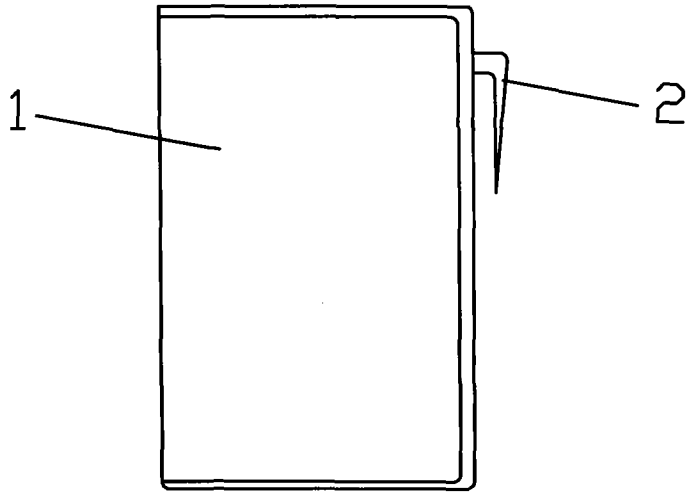


图 1

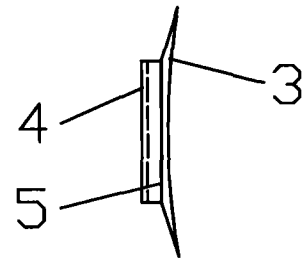


图 2