

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203079090 U

(45) 授权公告日 2013. 07. 24

(21) 申请号 201220757110. 9

(22) 申请日 2012. 12. 31

(73) 专利权人 宋祎川

地址 300000 天津市河西区平山道1号天津市
市实验中学

(72) 发明人 宋祎川

(51) Int. Cl.

B65F 1/00 (2006. 01)

B65F 1/14 (2006. 01)

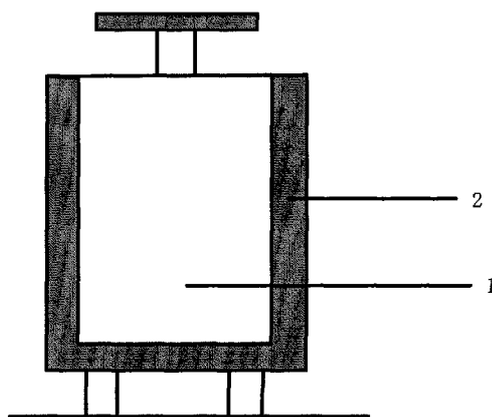
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

能除味的垃圾箱

(57) 摘要

能除味的垃圾箱,其箱体包括内表皮和外表皮,在垃圾箱箱体内外表皮层之间还有一个中间层,中间层放置除味剂。通过除味剂的吸附能力,很好地解决了垃圾箱内产生异味的问题,在日常生活中非常实用。



1. 一种能除味的垃圾箱,垃圾箱箱体包括内表皮和外表皮,其特征是:垃圾箱箱体内外表皮层之间还有一个中间层,中间层放置除味剂。

能除味的垃圾箱

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种日常用品,特别涉及一种垃圾箱。

背景技术

[0002] 通常,垃圾箱存放垃圾,时间稍久就会有异味,人们吸入带有异味的空气,身体会感到不适,严重的甚至会导致疾病。因此,如何解决垃圾箱异味成为严重的问题,急需我们解决。

发明内容

[0003] 本实用新型的目的是提供一种能去除异味的垃圾箱,从而解决上述问题。

[0004] 本实用新型的目的是这样实现的:一种能除味的垃圾箱,其箱体包括内表皮和外表皮,箱体内外表皮层之间还有一个中间层,中间层放置除味剂。

[0005] 本实用新型结构简单,设计合理,通过除味剂的吸附能力,很好地解决了垃圾箱内产生异味的问题,在日常生活中非常实用。

附图说明

[0006] 图 1 为本实用新型的结构图。

[0007] 其中:

[0008] 1、垃圾箱箱体 2、除味剂

具体实施方式

[0009] 如图 1 所示,能除味的垃圾箱,其箱体包括内表皮和外表皮,在垃圾箱箱体内外表皮层之间还有一个中间层,中间层放置除味剂。通过除味剂的吸附能力,很好地解决了垃圾箱内产生异味的问题,在日常生活中非常实用。

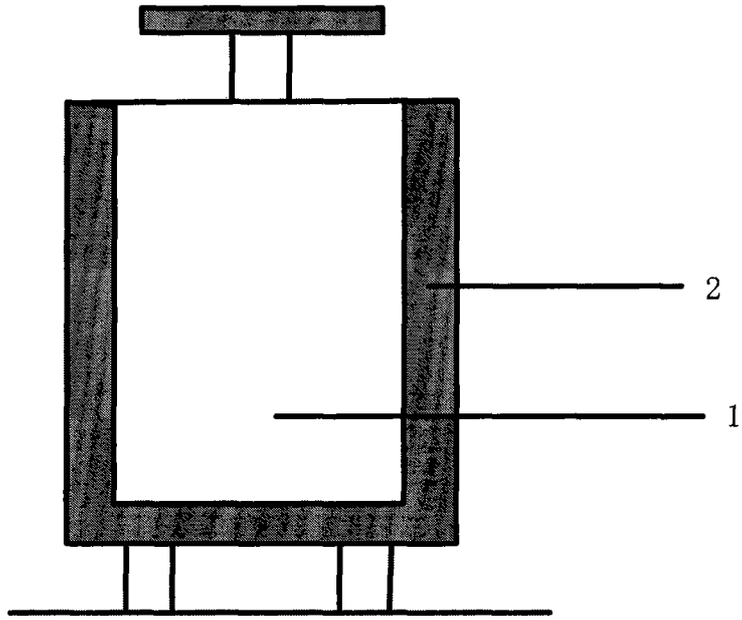


图 1