

[19] 中华人民共和国国家知识产权局

[51] Int. Cl.
B65D 33/16 (2006.01)



[12] 实用新型专利说明书

专利号 ZL 200520094591. X

[45] 授权公告日 2007 年 2 月 7 日

[11] 授权公告号 CN 2866357Y

[22] 申请日 2005. 12. 14

[21] 申请号 200520094591. X

[73] 专利权人 李姝洁

地址 116000 辽宁省大连市沙河口区解放广场 2 号(大连市第四十八中学)

[72] 设计人 李姝洁

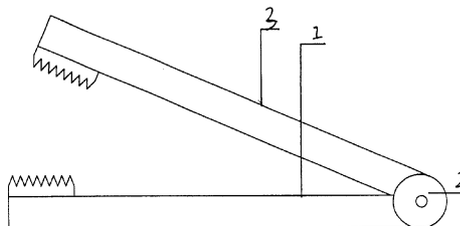
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

[54] 实用新型名称

食品封口器

[57] 摘要

本实用新型涉及一种食品封口器，包括支撑杆，为在支撑杆的末端设有轴，轴与活动杆连接，支撑杆与活动杆前端设为锯齿形。本实用新型具有结构简单、使用方便，适用范围广泛等特点。



1、一种食品封口器，包括支撑杆（1），其特征是：在支撑杆（1）的末端设有轴（2），轴（2）与活动杆（3）连接，支撑杆（1）与活动杆（3）前端设为锯齿形。

食品封口器

技术领域 本实用新型涉及一种生活用品，尤其是一种食品封口器。

技术背景 目前，随着人们生活水平的日益提高，现有的食品品种繁多，但大多为一次性包装，给人们带来了不便。

发明内容 本实用新型的目的是为了满足人们日益提高的生活水平而提供一种结构简单的食品封口器。

为达到上述目的，本实用新型食品封口器，包括支撑杆，为在支撑杆的末端设有轴，轴与活动杆连接，支撑杆与活动杆前端设为锯齿形。

本实用新型的优点是：结构简单、使用方便，适用范围广泛等特点。

附图说明 图1为本实用新型食品封口器整体结构示意图。

具体实施方式 如图1示，本实用新型食品封口器，包括支撑杆1，为在支撑杆1的末端设有轴2，轴2与活动杆3连接，支撑杆1与活动杆3前端设为锯齿形。

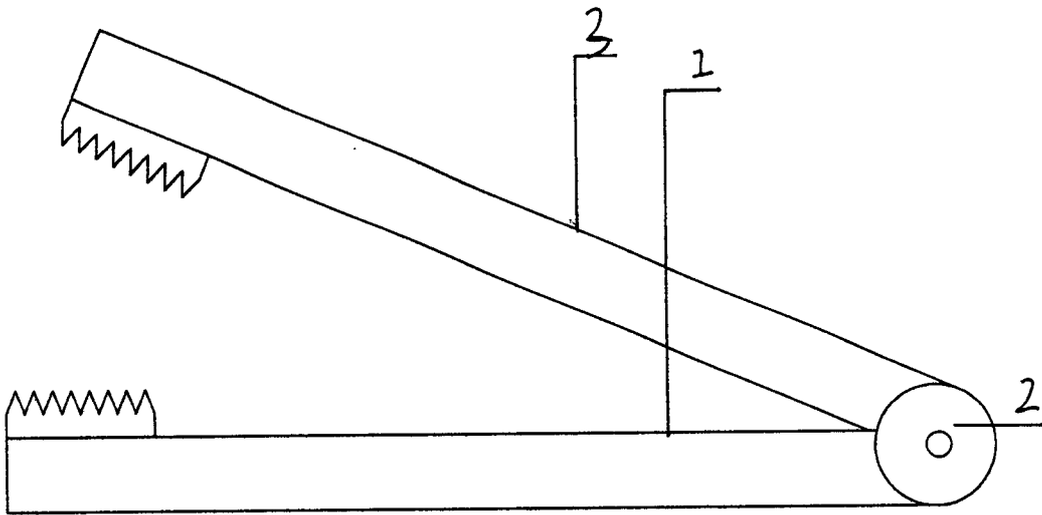


图1