

[19] 中华人民共和国国家知识产权局



[12] 实用新型专利说明书

专利号 ZL 200720194468.4

[51] Int. Cl.

B26B 11/00 (2006.01)

B26B 29/02 (2006.01)

B25G 1/10 (2006.01)

[45] 授权公告日 2008 年 10 月 8 日

[11] 授权公告号 CN 201128161Y

[22] 申请日 2007.12.12

[21] 申请号 200720194468.4

[73] 专利权人 王勇民

地址 361000 福建省厦门市翔安区新圩镇诗板村

[72] 发明人 王勇民

[74] 专利代理机构 北京集佳知识产权代理有限公司

代理人 孙长龙

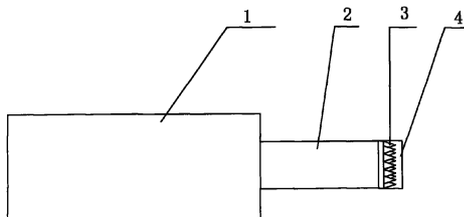
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 1 页

[54] 实用新型名称

一种多用途厨刀

[57] 摘要

本实用新型公开了一种多用途厨刀，其包括刀体，刀柄，所述刀柄安装在刀体的后部，所述刀柄的底面为平面，在所述刀柄的后端面上均匀设置有刀刺，所述的刀柄为长方体或圆柱体，刀刺为椎体或三角形刺片。本实用新型由于在刀柄的后端面上设置有刀刺，在厨刀具有正常使用功能的同时，还可以利用刀刺进行切割，剁碎，方便对肉类食品的加工，增加产品的使用功能，使用更加方便。



-
1. 一种多用途厨刀，其包括刀体，刀柄，所述刀柄安装在刀体的后部，其特征在于：在所述刀柄的后端面上均匀设置有刀刺。
 2. 根据权利要求1所述的多用途厨刀，其特征在于：所述的刀柄为长方体或圆柱体。
 3. 根据权利要求1所述的多用途厨刀，其特征在于：所述刀柄的底面为平面。
 4. 根据权利要求1所述的多用途厨刀，其特征在于：所述刀刺为椎体。
 5. 根据权利要求1所述的多用途厨刀，其特征在于：所述刀刺为三角形刺片。
 6. 根据权利要求1所述的多用途厨刀，其特征在于：在所述刀刺外设有保护罩，保护罩套在所述刀柄的末端将所述刀刺遮蔽。

一种多用途厨刀

技术领域

本实用新型涉及一种刀具，特别是厨房使用的厨刀。

背景技术

目前，随着人们对食品加工的细化，厨用的菜刀已经不能满足人们的需要，特别是对肉类食品的切割和剁碎时，就需要专门的工具，从而导致厨房的刀具不断增多，但由于家用烹调要求简单话，过多的刀具不仅烦琐而且增加了洗涤的时间，针对这种情况，设计一种结构简单，能满足对肉类切割需要的厨刀是目前需要解决的问题。

实用新型内容

针对现有技术存在的问题，本实用新型的目的在于克服了上述缺点，提供了一种结构简单，使用方便的多用途厨刀。

本实用新型解决其技术问题所采取的技术方案是：一种多用途厨刀，其包括刀体，刀柄，所述刀柄安装在刀体的后部，在所述刀柄的后端面上均匀设置有刀刺。

所述的多用途厨刀，所述的刀柄为长方体或圆柱体。

所述的多用途厨刀，所述刀柄的底面为平面。

所述的多用途厨刀，所述刀刺为椎体。

所述的多用途厨刀，所述刀刺为三角形刺片。

所述的多用途厨刀，在所述刀刺外设有保护罩，保护罩套在所述

刀柄的末端将所述刀刺遮蔽。

本实用新型由于在刀柄的后端面上设置有刀刺，在厨刀具有正常使用功能的同时，还可以利用刀刺进行切割，剁碎，方便对肉类食品的加工，增加产品的使用功能。

附图说明

图1为本实用新型的结构示意图；

图2为图1的刀柄端面示意图。

具体实施方式

如图1、2所示，本实用新型的多用途厨刀，其包括刀体1，刀柄2，刀柄2安装在刀体1的后部，刀柄2为长方体或圆柱体，在刀柄2的后端面为平面，在后端面上均匀设置有刀刺3。刀刺3为椎体或三角形刺片。

为了使用更加安全保险，可以在刀刺3外设有保护罩4，保护罩4套在刀柄2的末端将刀刺3遮蔽。保护罩4可以为透明塑料罩。

本实用新型由于在刀柄的后端面上设置有刀刺，在厨刀具有正常使用功能的同时，还可以利用刀刺进行切割，剁碎，方便对肉类食品的加工，增加产品的使用功能，使用更加方便。

以上是本实用新型的较佳实施例，凡依本实用新型技术方案所作的改变，所产生的功能作用未超出本实用新型技术方案的范围时，均属于本实用新型的保护范围。

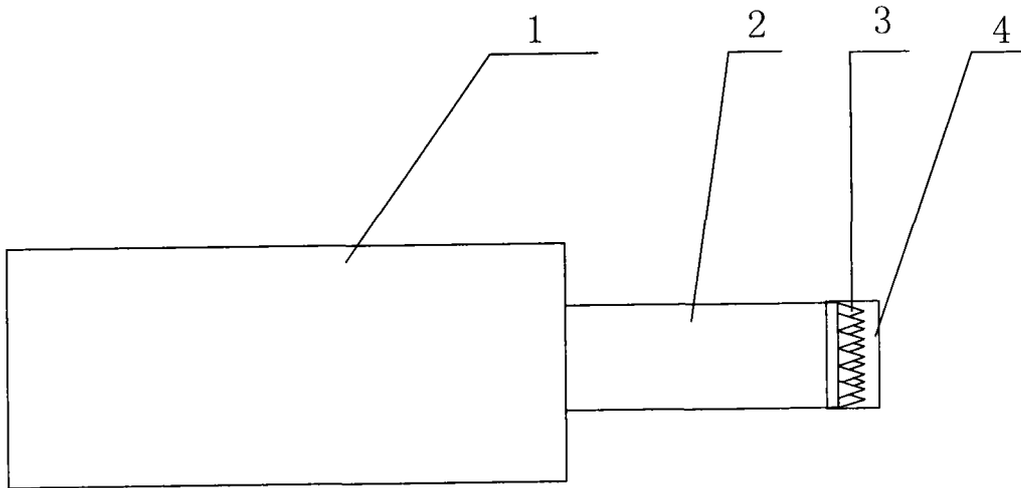


图1

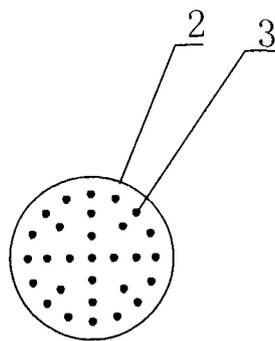


图2