



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202211307 U

(45) 授权公告日 2012. 05. 09

(21) 申请号 201120308668. 4

(22) 申请日 2011. 08. 23

(73) 专利权人 重庆市南川区南双科技有限公司
地址 408400 重庆市南川区南城街道办事处
南大街 33 号 1 单元 2-1 号

(72) 发明人 邓小丽

(51) Int. Cl.

A45C 11/34 (2006. 01)

A45C 15/00 (2006. 01)

B43L 7/00 (2006. 01)

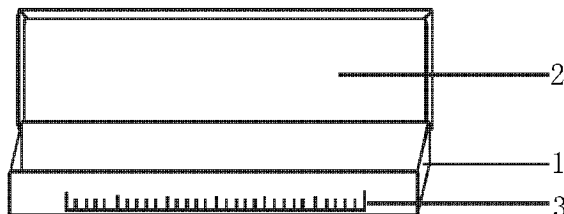
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

两用文具盒

(57) 摘要

两用文具盒,属文具制造领域,它能有效的避免文具盒上没有设置有刻度表,学生不能直接把文具盒当作直尺来使用的缺点。本实用新型一种两用文具盒,包括有一长方体状的盒体 (1) 和一盒盖 (2),盒体 (1) 和盒盖 (2) 采用金属材料制造,在盒体 (1) 上设置上刻度槽 (3),刻度槽 (3) 通过冲压机直接冲刻于盒体 (1) 上,学生可以直接运用文具体上的刻度槽 (3) 来量、画线段,把文具盒当作一把直尺来使用。主要用于方便学生使用直尺。



1. 两用文具盒,包括有一长方体状的箱体(1)和一盒盖(2),其特征是在箱体(1)上设置有刻度槽(3),刻度槽(3)通过冲压机直接冲刻于箱体(1)上。

两用文具盒

[0001] 技术领域 本实用新型涉及的是一种文具,具体的讲是一种两用文具盒。

[0002] 背景技术 目前学生使用的文具盒都是由一个盒体和盒盖构成的,虽然这种文具盒能供学生用来装文具使用,但是它有这样的缺点,就是这种文具盒上没有设置有刻度表,学生不能直接把文具盒当作直尺来使用,这样给学生的学习带来一定的不便。

[0003] 发明内容 本实用新型的目的是要提供一种两用文具盒,它能有效的避免文具盒上没有设置有刻度表,学生不能直接把文具盒当作直尺来使用的缺点。

[0004] 本实用新型的目的是这样实现的:一种两用文具盒,包括有一长方体状的盒体和一盒盖,其特征是在盒体上设置有刻度槽,刻度槽通过冲压机直接冲刻于盒体上。

[0005] 本实用新型在文具盒上设置上刻度槽,学生学习时可以直接把文具盒当作一把直尺来使用,一物两用,使用起来非常的方便,具有设计合理、结构简单、成本低廉、使用方便等优点。

[0006] 附图说明 图是本实用新型两用文具盒的主视图。

[0007] 具体实施方式 本实用新型一种两用文具盒,包括有一长方体盒体(1)和盒盖(2),盒体(1)和盒盖(2)采用金属材料制造,在盒体(1)上设置上刻度槽(3),刻度槽(3)通过冲压机直接冲刻于盒体(1)上,学生可以直接运用文具盒上的刻度槽(3)来量、画线段,把文具盒当作一把直尺来使用。

