



[12] 实用新型专利说明书

[21] ZL 专利号 94210982.1

[51]Int.Cl⁵

B43K 29/00

[45]授权公告日 1995年5月31日

[22]申请日 94.5.18 [24]颁证日 95.2.26
 [73]专利权人 冯斗福
 地址 045000山西省阳泉市大阳泉村
 [72]设计人 冯斗福

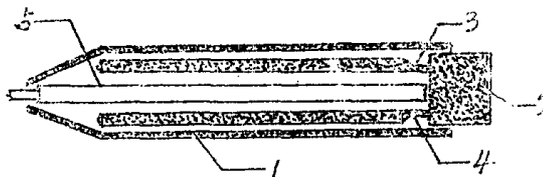
[21]申请号 94210982.1

说明书页数: 附图页数:

[54]实用新型名称 带有筷子的圆珠笔

[57]摘要

本实用新型公开了一种带有筷子的圆珠笔，属书写用具。在笔杆内设有一双细端与笔盖连为一体的筷子。笔盖通常的圆直径相同，笔盖两端均可盖在笔杆上。本笔能把吃饭过程突然想到的事情记录下来。



权 利 要 求 书

1. 一种带有筷子的圆珠笔, 其特征是, 在笔杆<1>内, 设有一双细端<3>、<4>与笔盖<2>连为一体的筷子, 笔盖<2>通长的圆直径相同, 笔盖<2>两端均可盖在笔杆<1>上。

说明书

带有筷子的圆珠笔

本实用新型属书写工具,具体涉及一种带有筷子的圆珠笔。

目前,人们在现实生活中,常常在吃饭时,突然想起一些需要当场记录下来事,然而现场又找不到笔,致使人们无法将易忘的事当场记录下来。

本实用新型的目的是,提供一种带有筷子的圆珠笔。

本实用新型是,在笔杆内,设有一双细端与笔盖连为一体的筷子,笔盖通长的圆直径相同,笔盖两端均可盖在笔杆上。

下面结合附图,对本实用新型作进一步描述。

图1是本实用新型的剖视示意图

如图1所示,在笔杆1内,设有一双细端3、4与笔盖2连为一体的筷子,设计细端3、4的目的是为了增加弹性,使两根筷子易于分开或合并,笔盖2与筷子为一体式制造,在选材上,要用弹性较好的塑料。笔盖2与笔杆1采用螺纹或塞入式连接,笔盖2通长的圆直径相同,以便笔盖2两端均可盖在笔杆1上。

本实用新型在使用时,将笔盖2从笔杆1上取下,然后将笔盖2无筷子的一端盖在笔杆1上,使圆珠笔芯5仍可使用。

本实用新型由于在笔杆内设有一双细端与笔盖连为一体的筷子,同时又因笔盖通长的圆直径相同,从而使笔盖两端均可盖在笔杆上并使圆珠笔芯仍可书写。所以,本实用新型既用来吃饭,又用来书写,同时人们还可将吃饭突然想到的事情记录下来。本实用新型结构简单,易于实施。

说明书附图

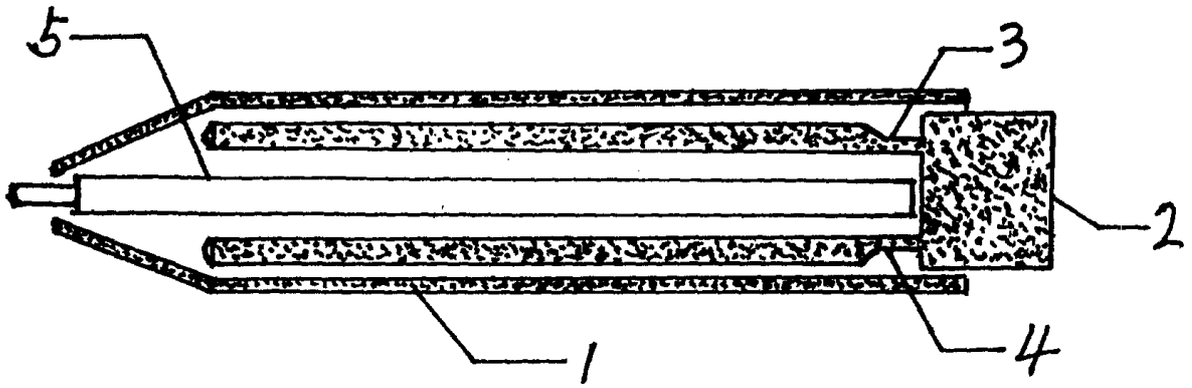


图1