



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202311839 U

(45) 授权公告日 2012. 07. 11

(21) 申请号 201120500436. 9

(22) 申请日 2011. 12. 01

(73) 专利权人 廖佳怡

地址 401120 重庆市渝北区第二实验中学校

(72) 发明人 廖佳怡

(51) Int. Cl.

A45D 40/20(2006. 01)

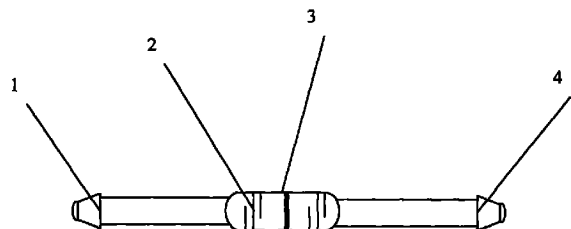
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

带眼线笔的眉笔

(57) 摘要

带眼线笔的眉笔,其特征是:在眉笔和眼线笔的底端设置螺纹,眼线笔和眉笔通过带螺纹的可拆卸装置连接。其有益效果是:使用时可将眉笔和眼线笔相连接,方便实用。



1. 带眼线笔的眉笔,其特征是:在眉笔和眼线笔的底端设置螺纹,眼线笔和眉笔通过带螺纹的可拆卸装置连接。

带眼线笔的眉笔

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种笔,特别是一种带眼线笔的眉笔。

背景技术

[0002] 普通的眼线笔和眉笔分别为独立的个体,不能组合使用,当眉笔使用一段时间后会削短,影响使用。

发明内容

[0003] 本实用新型的目的就是要解决上述背景技术中提到的问题,提供一种带眼线笔的眉笔。

[0004] 本实用新型采用的技术方案是:带眼线笔的眉笔,其特征是:在眉笔和眼线笔的底端设置螺纹,眼线笔和眉笔通过带螺纹的可拆卸装置连接。

[0005] 本实用新型的有益效果是:使用时可将眉笔和眼线笔相连接,方便实用。

附图说明

[0006] 下面结合附图和实例对本实用新型作进一步详细说明。

[0007] 图为本实用新型的结构示意图。

[0008] 图中:1、眉笔,2、螺纹,3、可拆卸装置,4、眼线笔。

具体实施方式

[0009] 如图,带眼线笔的眉笔,其特征是:在眉笔1和眼线笔4的底端设置螺纹2,眼线笔4和眉笔1通过带螺纹的可拆卸装置3连接。其有益效果是:使用时可将眉笔和眼线笔相连接,方便实用。

