

[19] 中华人民共和国国家知识产权局

[51] Int. Cl.
A61B 19/00 (2006.01)



[12] 实用新型专利说明书

专利号 ZL 200520142150.2

[45] 授权公告日 2006 年 12 月 13 日

[11] 授权公告号 CN 2845763Y

[22] 申请日 2005.11.24

[21] 申请号 200520142150.2

[73] 专利权人 王 清

地址 276002 山东省临沂市兰山区解放路 211
号临沂市中医医院药剂科

共同专利权人 王学蕾

[72] 设计人 王 清 王学蕾

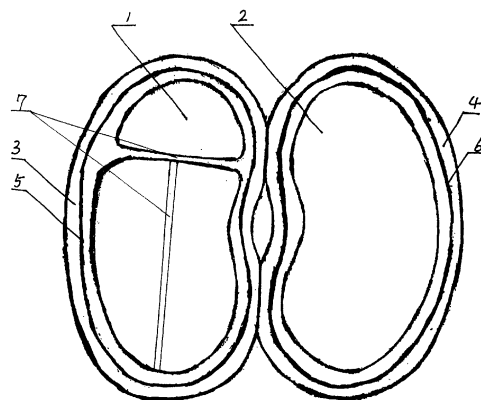
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

[54] 实用新型名称

一次性消毒盒

[57] 摘要

本实用新型公开了一种一次性消毒盒，包括下盒体和上盒体由软质塑料构成，下盒体和上盒体一边相互连接，下盒体和上盒体的周边分别对应设有凹槽和凸台子母密封条连接带，所说下盒体内设条隔，条隔将下盒体分成几个小隔盒。本实用新型由软质塑料构成，结构简单、使用携带方便、生产成本低，可一次性使用，盒内器具等物品可分别存放在每个小隔盒内，可有效避免护理器具交叉感染，是一种理想的医疗护理器具，可广泛用于临床。



1、一种一次性消毒盒，包括下盒体和上盒体由软质塑料构成，下盒体和上盒体一边相互连接，其特征是下盒体和上盒体的周边分别对应设有凹槽和凸台子母密封条连接带，所说下盒体内设条隔，条隔将下盒体分成几个小隔盒。

一次性消毒盒

技术领域 本实用新型属于医疗护理器具技术领域，涉及一种一次性消毒盒。

背景技术 众所周知，医院的医护人员为给患者进行局部消毒、伤口处理以及插各种导管的过程中，一般在配药室内将消毒棉、药液、护理器具等放在敞口浅搪瓷盘内，医护人员手托搪瓷盘到病房为患者进行治疗，其不足之处是搪瓷盘易感染细菌，搪瓷盘内的器具易相互交叉感染，另外，还存在携带不方便、使用时易污染床铺等缺陷。

发明内容 本实用新型的目的是提供一种一次性使用、携带方便、可避免护理器具交叉感染的一次性消毒盒，以克服现有技术的不足。

本实用新型一次性消毒盒，包括下盒体和上盒体由软质塑料构成，下盒体和上盒体一边相互连接，其特征是下盒体和上盒体的周边分别对应设有凹槽和凸台子母密封条连接带，所说下盒体内设条隔，条隔将下盒体分成几个小隔盒。

本实用新型由软质塑料构成，结构简单、使用携带方便、生产成本低，可一次性使用，盒内器具等物品可分别存放在每个小隔盒内，可有效避免护理器具交叉感染，是一种理想的医疗护理器具，可广泛用于临床。

附图说明 附图是本实用新型结构示意图。

具体实施方式 根据附图，本实用新型消毒盒包括下盒体1和上盒体2由软质塑料构成，下盒体1和上盒体2一边相互连接，下盒体1和上盒体2的周边分别对应设有凹槽5和凸台6子母密封条连接带3、4，下盒体1内设条隔7，条隔7将下盒体分成几个小隔盒。

