



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202844117 U

(45) 授权公告日 2013. 04. 03

(21) 申请号 201220533691. 8

(22) 申请日 2012. 10. 06

(73) 专利权人 李艳丽

地址 272100 山东省兖州市人民医院药剂科

(72) 发明人 李艳丽

(51) Int. Cl.

A61J 1/00(2006. 01)

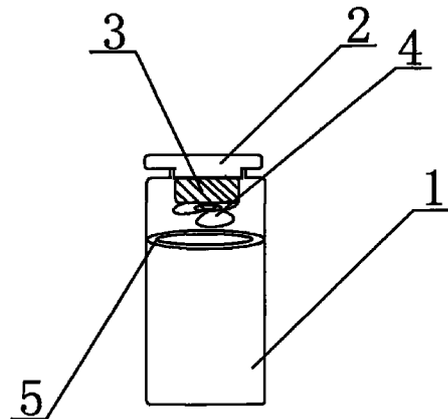
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

防潮药剂瓶

(57) 摘要

防潮药剂瓶,属于医疗用具技术领域。本实用新型的技术方案是:包括瓶体和瓶盖,其特征是在瓶盖下设有防潮网篓,防潮网篓底部设有干燥扇,瓶体上段设有加温环。本实用新型结构简单,在存储药物时能够避免药物受潮,减轻了医务人员的工作难度。



1. 防潮药剂瓶,包括瓶体(1)和瓶盖(2),其特征是:在瓶盖(2)下设有防潮网篓(3),防潮网篓(3)底部设有干燥扇(4),瓶体(1)上段设有加温环(5)。

## 防潮药剂瓶

[0001] 技术领域：本实用新型属于医疗用具技术领域，具体地讲是一种防潮药剂瓶。

[0002] 背景技术：目前，临床上所使用的药剂瓶主要由瓶体和瓶盖构成，在装入药物后往往需要放入防潮剂袋或防潮纸片来防止药物受潮，即使如此还是很难避免潮气，药物还是容易受潮，给医务人员带来极大的工作难度。

[0003] 发明内容：本实用新型的目的是提供一种在存储药物时能够避免药物受潮的防潮药剂瓶。

[0004] 本实用新型的技术方案是：包括瓶体和瓶盖，其特征是在瓶盖下设有防潮网篓，防潮网篓底部设有干燥扇，瓶体上段设有加温环。

[0005] 本实用新型的有益效果是：本实用新型结构简单，在存储药物时能够避免药物受潮，减轻了医务人员的工作难度。

[0006] 附图说明：附图 1 为本实用新型的结构示意图。

[0007] 图中 1、瓶体，2、瓶盖，3、防潮网篓，4、干燥扇，5、加温环。

[0008] 具体实施方式：包括瓶体 1 和瓶盖 2，其特征是在瓶盖 2 下设有防潮网篓 3，防潮网篓 3 底部设有干燥扇 4，瓶体 1 上段设有加温环 5。在存储药物时，防潮网篓 3 内加入防潮剂，通过干燥扇 4 和加温环 5 干燥瓶体内部即可。

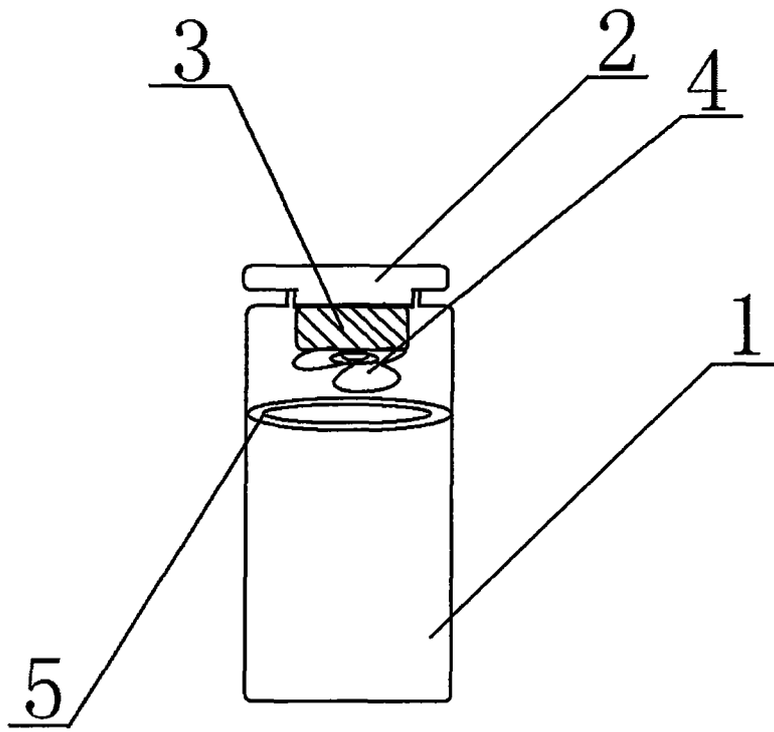


图 1