

[19] 中华人民共和国国家知识产权局

[51] Int. Cl.
A61B 1/24 (2006.01)



[12] 实用新型专利说明书

专利号 ZL 200820138910.6

[45] 授权公告日 2009年6月10日

[11] 授权公告号 CN 201253191Y

[22] 申请日 2008.9.24

[21] 申请号 200820138910.6

[73] 专利权人 李容花

地址 273500 山东省邹城市钢山街 819 号第
三人民医院口腔科

[72] 发明人 李容花

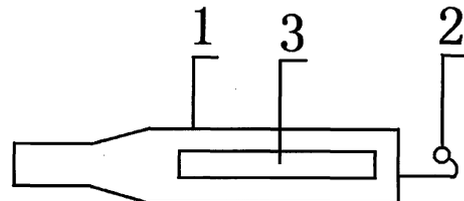
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 1 页

[54] 实用新型名称

口腔检查器

[57] 摘要

口腔检查器，属于医疗用具技术领域。本实用新型的技术方案是：包括压舌板，其特征是在压舌板前端固定设有照明装置，压舌板上固定设有反光镜。本实用新型结构简单，在给病人进行口腔检查时操作简便、省时省力，减轻了医务人员的工作量。



1、口腔检查器，包括压舌板（1），其特征是：在压舌板（1）前端固定设有照明装置（2），压舌板（1）上固定设有反光镜（3）。

口腔检查器

技术领域:本实用新型属于医疗用具技术领域，具体地讲是一种口腔检查器。

背景技术:目前，临床上在给病人进行口腔检查时，一般先用压舌板固定病人舌部，再借助光源进行检查，这样操作十分麻烦、费时费力，给医务人员增加了工作量。

发明内容:本实用新型的目的是提供一种在给病人进行口腔检查时操作简便、省时省力的口腔检查器。

本实用新型的技术方案是：包括压舌板，其特征是在压舌板前端固定设有照明装置，压舌板上固定设有反光镜。

本实用新型的有益效果是：本实用新型结构简单，在给病人进行口腔检查时操作简便、省时省力，减轻了医务人员的工作量。

附图说明:附图1为本实用新型的结构示意图。

图中1、压舌板，2、照明装置，3、反光镜。

具体实施方式:包括压舌板1，其特征是在压舌板1前端固定设有照明装置2，压舌板1上固定设有反光镜3。在给病人进行口腔检查时，用压舌板1固定病人舌部，打开照

明装置 2，通过反光镜 3 反光照亮口腔内各个部位即可。

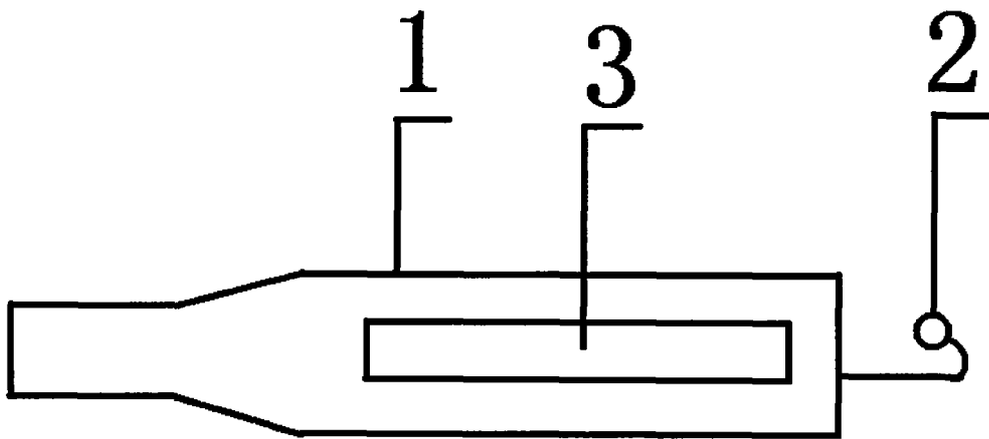


图 1