

## 药物研究

### 马应龙麝香痔疮栓的临床前安全性评价

何映, 李继洪, 潘经媛, 孙慧琼

湖北省医药工业研究院药物安全性评价中心, 武汉430061

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2007-6-13 接受日期

**摘要** 目的评价马应龙麝香痔疮栓安全性。方法根据《中药新药研究指南》进行家兔急性毒性实验、家兔直肠刺激性实验、家兔皮肤刺激性实验和豚鼠皮肤过敏实验。结果未见急性毒性反应, 直肠给药未观察到明显刺激作用, 皮肤给药未观察到明显刺激作用, 豚鼠皮肤未见明显致敏反应。结论马应龙麝香痔疮栓是一种较安全的药物。

**关键词** [马应龙麝香痔疮栓](#) [毒性实验](#) [急性](#) [直肠刺激](#) [皮肤刺激](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [1004-0781\(2006\)04-0285-02](#)

通讯作者:

作者个人主页: 何映; 李继洪; 潘经媛; 孙慧琼

## 扩展功能

### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(1134KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

### 服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

### 相关信息

- ▶ [本刊中 包含“马应龙麝香痔疮栓”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [何映](#)
- [李继洪](#)
- [潘经媛](#)
- [孙慧琼](#)