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](OKB)
- ▶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

▶ <u>本刊中 包含"马应龙麝香痔疮栓"</u> 的 相关文章

▶本文作者相关文章

- 何映
- 李继洪
- 潘经媛
- <u>孙慧琼</u>