

综述

猪带绦虫TSOL18疫苗的研制现状

李文桂* 陈雅棠

400016 重庆, 重庆医科大学附属第一医院传染病寄生虫病研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 猪囊尾蚴病是一种严重危害人类健康的人兽共患寄生虫病, 主要流行于中非、南非、拉丁美洲、东亚和南亚等地区。采用疫苗防治该病是当前研究的热点。该文对TSOL18的编码基因、DNA疫苗和蛋白疫苗等方面的研究现状进行了综述。

关键词 [猪带绦虫; TSOL18; 疫苗](#)

分类号

DOI: 10.3760/cma.j.issn.1673 4122.2012.02.011

通讯作者:

李文桂 li_wengui@yahoo.com.cn

作者个人主页: 李文桂* 陈雅棠

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDE\(7024KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(OKB\)](#)

▶ [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

▶ 本刊中 包含“[猪带绦虫; TSOL18; 疫苗](#)”的 [相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [李文桂* 陈雅棠](#)