

研究原著

抗HIV-1 gp120人源mAb重链CDR区分子特性分析

冯媛, 邢金良, 李郁, 陈志南

第四军医大学基础部细胞工程研究中心

收稿日期 2005-1-26 修回日期 网络版发布日期:

摘要

关键词 [gp120,抗体,COR,多序列比较](#)

分类号

Molecular signature analysis of heavy chain CDR residues in human anti-gp120 antibodies

''''

第四军医大学基础部细胞工程研究中心

Abstract

Key words

DOI

通讯作者 冯媛

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(276KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ 本刊中 包含“[gp120,抗体,COR,多序列比较](#)”的 [相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [冯媛](#)
- [邢金良](#)
- [李郁](#)
- [陈志南](#)