

广东籍人群的HLA调查

刘明澄, 张建浑, 谢宇新, 林俊英, 余国彩, 李培雄, 区宝祥, 阮华业, 刘丽梅

广东省老年医学研究所, 广州; 中山医科大学肿瘤研究所, 广州

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 人类白细胞抗原 (HLA) 是迄今最复杂的多态性遗传系统。HLA的频率分布不但因人种、民族而异, 而且个别抗原还为某些人种所特有。因此, HLA抗原频率和基因频率已作为人类遗传学的重要参数被进行了广泛研究。本文报道广州地区广东籍汉族人群HLA-A, B位点抗原的调查数据。

关键词

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

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

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)

▶ [复制索引](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [刘明澄](#)
- [张建浑](#)
- [谢宇新](#)
- [林俊英](#)
- [余国彩](#)
- [李培雄](#)
- [区宝祥](#)
- [阮华业](#)
- [刘丽梅](#)