

## 广东汉族人群补体C2, Bf, C4的遗传多态现象

王增慧, 陈盛强, 汪策, 姜晓丹, 赵修竹

广州医学院神经科学研究所免疫研究室, 广州, 510182; 同济医科大学中澳友谊补体实验室, 武汉, 430030

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 对110例广东汉族人血清作了补体C2, Bf, C4的测定, 其基因频率分V1为: C2\*C' 0.9500, C2\*B: 0.0227, C2-, 4: 0.0182, C2\*Q0: 0.0091; Bf\*S: 0.8364, Bf^F: 0.1409, Bf\*S07: 0.0091, Bf \*S025: 0.0091, Bf\*S055: 0.0045; C4\*A3: 0.6327, C4\*A4: 0.1327, C4\*\_00: 0.1020, C4\*A5: 0.0255 (—4\*A2: 0.0918, C4\*, 41: 0.0053; C4\*B1: 0.4569, C4\*B2: 0.4416, C4\*Q0: 0.0558, C4\*B5: 0.0152, C4"}B96: 0.0152, C4\*B3: 0.0102, C4\*B92: 0.0051。本调查在我国首次发现一例C2\*Q0纯合子。

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

- [王增慧](#)
- [陈盛强](#)
- [汪策](#)
- [姜晓丹](#)
- [赵修竹](#)