

研究报告

青海藏族、土族、撒拉族ABO, Rh, MN, P血型系统分布的研究¹⁾

卢月香, 朱自严, 向东, 吴国光, 董健康

上海市红十字血液中心, 200003

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 对青海藏族、土族、撒拉族人群进行了ABO, Rh, MN, P血型系统分布的调查。结果表明ABO:藏、土族r>q>p、撒拉族r>p>q; Rh: 藏族、土族各发现Rh阴性1例(分别占0.74%与0.66%),撒拉族未发现Rh阴性者,三个民族表现型均以CCDee、CcDE较多见; MN: 均m>n,但m低于南方一些民族; P:藏族、撒拉族p¹基因频率分别是0.2574与0.2703,土族0.1971。

关键词 [红细胞血型](#) [人类遗传学](#) [民族](#)

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 包含“红细胞血型”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [卢月香](#)
- [朱自严](#)
- [向东](#)
- [吴国光](#)
- [董健康](#)