

# 杂种优势率的置信限<sup>1)</sup>

曹胜炎

华中农业大学牧医系, 武汉;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 本文首先指出了杂种优势率不服从正态分布, 对其不能进行t检验; 并分两种情况给出了计算杂种优势率置信限的公式, 据此可对杂种优势率进行统计检验。最后通过实际例子说明了公式的实际应用。

**关键词** [杂种优势率, 显著性检验, 置信限](#)

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“杂种优势率, 显著性检验, 置信限”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [曹胜炎](#)