



被子植物雌全同株性系统：系统演化、性表达与进化意义

吉乃提汗·马木提, 谭敦炎*

新疆农业大学草业与环境科学学院, 新疆草地资源与生态重点实验室及西部干旱荒漠区草地资源与生态教育部重点实验室, 乌鲁木齐 830052

Gynomonoeocy in angiosperms: phylogeny, sex expression and evolutionary significance

Jannathan MAMUT and TAN Dun-Yan*

Xinjiang Key Laboratory of Grassland Resources and Ecology & Ministry of Education Key Laboratory for Western Arid Region Grassland Resources and Ecology College of Grassland and Environment Sciences, Xinjiang Agricultural University, Ürümqi 830052, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章](#)

[点击分布统计](#)

[下载分布统计](#)