



养分与水分添加对荒漠草地植物钠猪毛菜功能性状的影响

赵新风¹, 徐海量^{1,2*}, 张鹏¹, 张青青³

¹中国科学院新疆生态与地理研究所, 乌鲁木齐 830011;

²新疆生态与地理研究所阿克苏水平衡试验站, 新疆阿拉尔 843300;

³新疆农业大学草业与环境科学学院, 乌鲁木齐 830052

Influence of nutrient and water additions on functional traits of *Salsola nitraria* in desert grassland

ZHAO Xin-Feng¹, XU Hai-Liang^{1,2*}, ZHANG Peng¹, and ZHANG Qing-Qing³

¹Xinjiang Institute of Ecology and Geography, Chinese Academy of Sciences, Ürümqi 830011, China;

²Aksu Water Balancing Test Station of Chinese Academy of Sciences, Aral, Xinjiang 843300, China;

³College 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](#)