



## 丛枝菌根真菌对刺槐热值、碳和灰分含量的影响

朱晓琴<sup>1</sup>, 王春燕<sup>2</sup>, 盛敏<sup>2</sup>, 陈辉<sup>2</sup>, 唐明<sup>2\*</sup>

<sup>1</sup>西北农林科技大学生命科学院, 陕西杨凌 712100;

<sup>2</sup>西北农林科技大学林学院, 陕西杨凌 712100

Effects of arbuscular mycorrhizal fungi on calorific value and contents of carbon and ash in *Robinia pseudoacacia*

ZHU Xiao-Qin<sup>1</sup>, WANG Chun-Yan<sup>2</sup>, SHENG Min<sup>2</sup>, CHEN Hui<sup>2</sup>, and TANG Ming<sup>2\*</sup>

<sup>1</sup>College of Life Sciences, Northwest A&F University, Yangling, Shaanxi 712100, China;

<sup>2</sup>College of Forestry, Northwest A&F University, Yanalinq, Shaanxi 712100, 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](#)

?