

东非大裂谷埃塞俄比亚段内C₃植物叶片 $\delta^{13}\text{C}$ 和 $\delta^{15}\text{N}$ 及其环境指示意义

刘晓宏(1);赵良菊(2);Menassie Gasaw(3);高登义(4);秦大河(1);任贾文(1)

(1)中国科学院寒区旱区环境与工程研究所冰冻圈与环境联合重点实验室,兰州 730000,中国;(2)中国科学院寒区旱区环境与工程研究所寒旱区流域水文及应用生态实验室,兰州 730000,中国;(3)Department of Biology, University of Addis Ababa, P. O. Box-62619, Addis Ababa, Ethiopia;(4)中国科学院大气物理研究所,北京 100029,中国

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章\(15\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)

版权所有 © 《中国科学》杂志社

地址:北京市东黄城根北街16号,《科学通报》编辑部,100717

电话:010-64036120 E-mail:csb@scichina.org

网络系统维护电话:010-64034113 E-mail:sys@scichina.org