首 页 期刊简介 编委会 投稿指南 期刊订阅 广告合作 下载中心 留言板 联系我们 English

科学通报 » 2011, Vol. 56 » Issue (27): 2283-2288 DOI: 10.1360/972011-785

进展

天然抗氧化剂麦角硫因保护铜所致DNA和蛋白质氧化损伤的作用机理

朱本占,毛莉,范瑞梅,朱俊歌

中国科学院生态环境研究中心,环境化学与生态毒理学国家重点实验室,北京 100085

Mechanism of protection by natural antioxidant ergothioneine against copper-induced oxidative damage to DNA and protein

ZHU BenZhan, MAO Li, FAN RuiMei, ZHU JunGe

State Key Laboratory of Environmental Chemistry and Eco-Toxicology, Research Center for Eco-Environmental Sciences, Chinese Academy of Sciences, Beijing 100085, China

摘要 图/表 参考文献(0) 相关文章 (12) 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: svs@scichina.or