

半胱氨酸诱导枯草杆菌抗铬拟表型

童克忠, 陈玲爱, 于雷, 小野文一郎

中国科学院, 遗传研究所, 北京; 冈山大学药学部环境卫生实验室, 日本, 冈山

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 铬在工业上用途广泛。随着工业的发展, 排入环境的铬化合物越来越多。而六价铬是有毒的, 因此会造成环境污染, 危害人民健康。

关键词

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(0KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [复制索引](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [童克忠](#)

· [陈玲爱](#)

· [于雷](#)

· [小野文一郎](#)