

### 有机防晒剂在水环境中的光化学行为

张思玉<sup>①②</sup>, 杨先海<sup>①</sup>, 陈景文<sup>①\*</sup>, 尉小旋<sup>①</sup>, 谢晴<sup>①</sup>, 王雅<sup>①</sup>, 罗天烈<sup>①</sup>

① 工业生态与环境工程教育部重点实验室, 大连理工大学环境学院, 大连 116024;

② 环境模拟与污染控制国家重点联合实验室, 清华大学环境学院持久性有机污染物研究中心, 北京 100084

### Aquatic environmental photochemical behavior of organic sunscreens

ZHANG SiYu<sup>1,2</sup>, YANG XianHai<sup>1</sup>, CHEN JingWen<sup>1\*</sup>, WEI XiaoXuan<sup>1</sup>, XIE Qing<sup>1</sup>, WANG Ya<sup>1</sup>, LUO TianLie<sup>1</sup>

1 Key Laboratory of Industrial Ecology and Environmental Engineering, School of Environmental Science and Technology, Dalian University of Technology, Dalian 116024, China;

2 State Key Joint Laboratory of Environment Simulation and Pollution Control, School of Environment, POPs Research Center, Tsinghua University, Beijing 100084, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(70\)](#)[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