



## 基于时域荧光寿命技术的水体溶解氧浓度测量方法

文献类型: 专利

**作者** 殷高方; 赵南京; 涂梦迪; 覃志松; 甘婷婷; 方丽; 孟德硕; 段静波; 杨瑞芳; 肖雪; 马明俊; 刘建国; 刘文清

**专利号** CN201710497708.6

**语种** 中文

**源URL** [http://ir.hfcas.ac.cn:8080/handle/334002/33988]

**专题** 合肥物质科学研究院\_中科院安徽光学精密机械研究所

**作者单位** 中国科学院安徽光学精密机械研究所 合肥 230031

**推荐引用方式** 殷高方;赵南京;涂梦迪;覃志松;甘婷婷;方丽;孟德硕;段静波;杨瑞芳;肖雪;马明俊;刘建国;刘文清. 基于时域荧光寿命技术的水体溶解氧浓度测量方法. CN201710497708.6.  
**GB/T 7714**

入库方式: OAI收割

来源: [合肥物质科学研究院](#)

浏览

71

下载

16

收藏

0

### 其他版本

除非特别说明, 本系统中所有内容都受版权保护, 并保留所有权利。