



CAS IR Grid / 合肥物质科学研究院 / 中国科学院合肥物质科学研究院 / 中科院安徽光学精密机械研究所

### 水中挥发性有机物的测量方法及测量装置

文献类型：专利

作者 沈成银<sup>1</sup>; 储焰南<sup>1</sup>

发表日期 2009

专利国别 中国

专利号 101509893

专利类型 发明

权利人 中国科学院安徽光学精密机械研究所

公开日期 2013-01-17

申请日期 2007

专利申请号 200710191277.7

源URL [http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/9982]

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

推荐引用方式 沈成银,储焰南. 水中挥发性有机物的测量方法及测量装置, 水中挥发性有机物的测量方法及测量装置, 水中挥发性有

GB/T 7714 机物的测量方法及测量装置, 水中挥发性有机物的测量方法及测量装置, 水中挥发性有机物的测量方法及测量装置, 水中挥发性有机物的测量方法及测量装置, 水中挥发性有机物的测量方法及测量装置, 水中挥发性有机物的测量方法及测量装置. 101509893. 2009-01-01.

入库方式：OAI收割

来源：合肥物质科学研究院

浏览  
272

下载  
95

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。

