



## 一种全钒液流电池用非对称电极框

文献类型: 专利

**作者** 范新庄、张建国、高海、刘建国、严川伟、李爱魁、刘纳

**发表日期** 2016-01-13

**专利国别** 中国

**专利类型** 实用新型

**权利人** 范新庄、张建国、高海、刘建国、严川伟、李爱魁、刘纳

**中文摘要** 一种全钒液流电池用非对称电极框

**公开日期** 2016-01-13

**申请日期** 2015-09-22

**语种** 中文

**专利申请号** 201520738942.X

**源URL** [<http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/78701>]

**专题** 金属研究所\_中国科学院金属研究所

**推荐引用方式** 范新庄、张建国、高海、刘建国、严川伟、李爱魁、刘纳. 一种全钒液流电池用非对称电极框. 2016-01-13.

**GB/T 7714**

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览	下载	收藏
21	0	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。