

论文他引次数查询步骤

1、进入厦门大学图书馆首页



2、选择“科学引文索引”



3、输入查询的文章名称，点击检索

选择页面   保存至 EndNote online  添加到标记结果列表

1. **Induction Therapy With Autologous Mesenchymal Stem Cells in Living-Related Kidney Transplants A Randomized Controlled Trial** 分析检索结果
创建引文报告

作者: Tan, Jianming; Wu, Weizhen; Xu, Xiumin; 等.
JAMA-JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION 卷: 307 期: 11 页: 1169-1177 出版年: MAR 21 2012

被引频次: 206
(来自 Web of Science 的核心合集)

使用次数 

 [查看摘要](#)

4、找到查询的文章，点击“被引频次”的数字

施引文献: 193
(来自 Web of Science 核心合集)

对于: Induction Therapy With Autologous Mesenchymal Stem Cells in Living-Related Kidney Transplants A Randomized Controlled Trial [...更多内容](#)

被引频次计数

220 所有数据库

206 Web of Science 核心合集

118 BIOSIS Citation Index

12 中国科学引文数据库

0 Data Citation Index 中的数据集

0 Data Citation Index 中的出版物

1 来自 Russian Science Citation Index


2 SciELO Citation Index

[查看其他的被引频次计数](#)

精炼检索结果

在如下结果集内检索... 

5、左侧栏施引文献，下拉，找到“作者”，展开点击“更多选项/分类”

Web of Science 类别 

CELL BIOLOGY (42)

CELL TISSUE ENGINEERING (40)

MEDICINE RESEARCH EXPERIMENTAL (35)

TRANSPLANTATION (34)

IMMUNOLOGY (24)

[更多选项/分类...](#) **精炼**

文献类型 

ARTICLE (106)

REVIEW (77)

EDITORIAL MATERIAL (8)

LETTER (2)

BOOK CHAPTER (2)

[更多选项/分类...](#) **精炼**

研究方向 

作者 

RABELINK TJ (14)

REINDERS MEJ (11)

HOOGDUIJN MJ (11)

DE FIJTER JW (10)

VAN KOOTEN C (7)

[更多选项/分类...](#) **精炼**



6、为了方便查找作者，可以选择按“字母顺序”排序；

勾选出查询文章的所有作者，点击“排除”。

施引文献: 169

(来自 Web of Science 核心合集)

7、排除后显示的“施引文献”数即为他引次数