|  |
| --- |
| **编号:JSBG**  白底蓝标  **检 索 报 告**  **委 托 人：雷勇刚**  **委托单位：山西医科大学**  **检索范围：**  **《Science Citation Index Expanded》(SCI-EXPANDED)**  **检索结果：**  数据库收录时间 收录篇数 总被引 他引次数  **SCI-E 2009-2019年 2篇 4次 3次**  **（收录情况详见附件）**  **审核机构(盖章):山西医科大学图书馆**  **审核人 (签字):**  **2019年5月21日** |

**雷勇刚SCI收录论文他引详细情况**

**被引文献1.**

Enhancement of Turbulent Flow Heat Transfer in a Tube with Modified Twisted Tapes

作者: Lei, Yong-Gang; Zhao, Chen-Hong; Song, Chong-Fang

CHEMICAL ENGINEERING & TECHNOLOGY 卷: 35 期: 12 页: 2133-2139 出版年: DEC 2012

**期刊最新影响因子：3.143**

**上述文章在SCI中被引用频率为2，其中在SCI-E中自引0次，他引2次**

**施引文献:**

**自引0次:**

**他引2次:**

第 1 条，共 2 条

A comparative review of self-rotating and stationary twisted tape inserts in heat exchanger

作者: Zhang, Cancan; Wang, Dingbiao; Ren, Kun; 等.

RENEWABLE & SUSTAINABLE ENERGY REVIEWS   卷: 53   页: 433-449   出版年: JAN 2016

--------------------------------------------------------------------------------

第 2 条，共 2 条

Improving the thermal hydraulic performance of a circular tube by using punched delta-winglet vortex generators

作者: Lei, Yonggang; Zheng, Fang; Song, Chongfang; 等.

INTERNATIONAL JOURNAL OF HEAT AND MASS TRANSFER   卷: 111   页: 299-311   出版年: AUG 2017

**被引文献2.**

Numerical study on a slit fin-and-tube heat exchanger with longitudinal vortex generators

作者: Li, Jiong; Wang, Shuangfeng; Chen, Jinfang; 等.

INTERNATIONAL JOURNAL OF HEAT AND MASS TRANSFER 卷: 54 期: 9-10 页: 1743-1751 出版年: APR 2011

**期刊最新影响因子：4.145**

**上述文章在SCI中被引用频率为2，其中在SCI-E中自引1次，他引1次**

**施引文献:**

**自引1次：**

Numerical study on a slit fin-and-tube heat exchanger with longitudinal vortex generators

作者: Li, Jiong; Wang, Shuangfeng; Chen, Jinfang; 等.

INTERNATIONAL JOURNAL OF HEAT AND MASS TRANSFER 卷: 54 期: 9-10 页: 1743-1751 出版年: APR 2011

**他引1次：**

Improving the thermal hydraulic performance of a circular tube by using punched delta-winglet vortex generators

作者: Lei, Yonggang; Zheng, Fang; Song, Chongfang; 等.

INTERNATIONAL JOURNAL OF HEAT AND MASS TRANSFER   卷: 111   页: 299-311   出版年: AUG 2017