



**Baishideng  
Publishing  
Group**

7901 Stoneridge Drive, Suite 501,  
Pleasanton, CA 94588, USA  
**Telephone:** +1-925-223-8242  
**Fax:** +1-925-223-8243  
**E-mail:** bpgoffice@wjgnet.com  
<https://www.wjgnet.com>

## 《世界华人消化杂志》同行评议报告

期刊名称: 世界华人消化杂志

手稿编号: WCJD-37865

题目: 细胞因子信号转导蛋白抑制因子 1 和 3 与乙型肝炎病毒感染

同行评议人 ID: 02546910

同行评议人省市: 福建省

科学编辑: 刘继红

手稿提交时间: 2020-07-13

同行评议人开始日期: 2020-07-14 00:01

同行评议人结束日期: 2020-07-14 00:10

同行评议时间: 1 小时

| 学术质量评级                                      | 语言质量评级  | 结论                                       | 审稿人声明                                  |
|---|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> A 级: 优秀            | <input checked="" type="checkbox"/> A 级: 优先出版 | <input checked="" type="checkbox"/> 优先接受 | 审稿:                                    |
| <input checked="" type="checkbox"/> B 级: 很好 | <input type="checkbox"/> B 级: 小修              | <input type="checkbox"/> 一般接受            | <input checked="" type="checkbox"/> 匿名 |
| <input type="checkbox"/> C 级: 良好            | <input type="checkbox"/> C 级: 大修              | <input type="checkbox"/> 小修              | <input type="checkbox"/> 具名            |
| <input type="checkbox"/> D 级: 一般            | <input type="checkbox"/> D 级: 拒稿              | <input type="checkbox"/> 大修              | 审稿人对此手稿主题                              |
| <input type="checkbox"/> E 级: 差             |   | <input type="checkbox"/> 拒稿              | 的专业经验:                                 |
|   |   |  | <input checked="" type="checkbox"/> 资深 |
|   |   |  | <input type="checkbox"/> 一般            |
|   |   |  | <input type="checkbox"/> 没有专业经验        |
|   |   |  | 利益冲突:                                  |
|   |   |  | <input type="checkbox"/> 是             |
|   |   |  | <input checked="" type="checkbox"/> 否  |

### 审稿人给作者的意见

本文概括了细胞因子信号转导蛋白抑制因子 1(Suppressor of cytokine signaling proteins 1, SOCS1) 和 SOCS3 在调节乙型肝炎病毒(Hepatitis B viruses, HBV)感染中可能的作用机制。选题新颖, 具有前沿性, 对本领域内的研究具有引导意义。同意发表。



**Baishideng  
Publishing  
Group**

7901 Stoneridge Drive, Suite 501,  
Pleasanton, CA 94588, USA  
**Telephone:** +1-925-223-8242  
**Fax:** +1-925-223-8243  
**E-mail:** bpgoffice@wjgnet.com  
**https://** www.wjgnet.com

#### 手稿初审

百度学术检索:

☐ 题目相同

☐ 重复发表

☐ 剽窃

☐ [Y] 没有

BPG 检索:

☐ 题目相同

☐ 重复发表

☐ 剽窃

☐ [Y] 没有



**Baishideng  
Publishing  
Group**

7901 Stoneridge Drive, Suite 501,  
Pleasanton, CA 94588, USA  
**Telephone:** +1-925-223-8242  
**Fax:** +1-925-223-8243  
**E-mail:** bpgoffice@wjgnet.com  
<https://www.wjgnet.com>

## 《世界华人消化杂志》同行评议报告

期刊名称: 世界华人消化杂志

手稿编号: WCJD-37865

题目: 细胞因子信号转导蛋白抑制因子 1 和 3 与乙型肝炎病毒感染

同行评议人 ID: 03269777

同行评议人省市: 广西壮族自治区

科学编辑: 刘继红

手稿提交时间: 2020-07-13

同行评议人开始日期: 2020-07-15 06:59

同行评议人结束日期: 2020-07-17 02:50

同行评议时间: 1 天 and 19 小时

| 学术质量评级                                      | 语言质量评级                                      | 结论                                     | 审稿人声明                                  |
|---|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> A 级: 优秀            | <input type="checkbox"/> A 级: 优先出版          | <input type="checkbox"/> 优先接受          | 审稿:                                    |
| <input type="checkbox"/> B 级: 很好            | <input checked="" type="checkbox"/> B 级: 小修 | <input type="checkbox"/> 一般接受          | <input checked="" type="checkbox"/> 匿名 |
| <input checked="" type="checkbox"/> C 级: 良好 | <input type="checkbox"/> C 级: 大修            | <input checked="" type="checkbox"/> 小修 | <input type="checkbox"/> 具名            |
| <input type="checkbox"/> D 级: 一般            | <input type="checkbox"/> D 级: 拒稿            | <input type="checkbox"/> 大修            | 审稿人对此手稿主题                              |
| <input type="checkbox"/> E 级: 差             |   | <input type="checkbox"/> 拒稿            | 的专业经验:                                 |
|   |   |  | <input type="checkbox"/> 资深            |
|   |   |  | <input checked="" type="checkbox"/> 一般 |
|   |   |  | <input type="checkbox"/> 没有专业经验        |
|   |   |  | 利益冲突:                                  |
|   |   |  | <input type="checkbox"/> 是             |
|   |   |  | <input checked="" type="checkbox"/> 否  |

审稿人给作者的意见

题目应该直接写是 SOCS1, 3 因子

手稿初审



**Baishideng  
Publishing  
Group**

7901 Stoneridge Drive, Suite 501,  
Pleasanton, CA 94588, USA  
**Telephone:** +1-925-223-8242  
**Fax:** +1-925-223-8243  
**E-mail:** bpgoffice@wjgnet.com  
**https://** www.wjgnet.com

百度学术检索:

- ☐ 题目相同
- ☐ 重复发表
- ☐ 剽窃
- ☐ [Y] 没有

BPG 检索:

- ☐ 题目相同
- ☐ 重复发表
- ☐ 剽窃
- ☐ [Y] 没有



**Baishideng  
Publishing  
Group**

7901 Stoneridge Drive, Suite 501,  
Pleasanton, CA 94588, USA  
**Telephone:** +1-925-223-8242  
**Fax:** +1-925-223-8243  
**E-mail:** bpgoffice@wjgnet.com  
<https://www.wjgnet.com>

## 《世界华人消化杂志》同行评议报告

期刊名称: 世界华人消化杂志

手稿编号: WCJD-37865

题目: 细胞因子信号转导蛋白抑制因子 1 和 3 与乙型肝炎病毒感染

同行评议人 ID: 03656412

同行评议人省市: 山东省

科学编辑: 刘继红

手稿提交时间: 2020-07-13

同行评议人开始日期: 2020-07-15 12:24

同行评议人结束日期: 2020-07-17 13:54

同行评议时间: 2 天 and 1 小时

| 学术质量评级                                      | 语言质量评级                                      | 结论                                       | 审稿人声明                                  |
|---|---|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> A 级: 优秀 | <input type="checkbox"/> A 级: 优先出版          | <input checked="" type="checkbox"/> 优先接受 | 审稿:                                    |
| <input type="checkbox"/> B 级: 很好            | <input checked="" type="checkbox"/> B 级: 小修 | <input type="checkbox"/> 一般接受            | <input checked="" type="checkbox"/> 匿名 |
| <input type="checkbox"/> C 级: 良好            | <input type="checkbox"/> C 级: 大修            | <input type="checkbox"/> 小修              | <input type="checkbox"/> 具名            |
| <input type="checkbox"/> D 级: 一般            | <input type="checkbox"/> D 级: 拒稿            | <input type="checkbox"/> 大修              | 审稿人对此手稿主题                              |
| <input type="checkbox"/> E 级: 差             |   | <input type="checkbox"/> 拒稿              | 的专业经验:                                 |
|   |   |  | <input type="checkbox"/> 资深            |
|   |   |  | <input checked="" type="checkbox"/> 一般 |
|   |   |  | <input type="checkbox"/> 没有专业经验        |
|   |   |  | 利益冲突:                                  |
|   |   |  | <input type="checkbox"/> 是             |
|   |   |  | <input checked="" type="checkbox"/> 否  |

### 审稿人给作者的意见

文章内容新, 语言流畅, 参考文献引用准确。 题目细胞因子信号转导蛋白抑制因子 1 和 3 与乙型肝炎病毒感染改为胞因子信号转导蛋白抑制因子 1, 3 与乙型肝炎病毒感染是不是更好些



**Baishideng  
Publishing  
Group**

7901 Stoneridge Drive, Suite 501,  
Pleasanton, CA 94588, USA  
**Telephone:** +1-925-223-8242  
**Fax:** +1-925-223-8243  
**E-mail:** bpgoffice@wjgnet.com  
**https://** www.wjgnet.com

#### 手稿初审

百度学术检索:

☐ 题目相同

☐ 重复发表

☐ 剽窃

☐ [Y] 没有

BPG 检索:

☐ 题目相同

☐ 重复发表

☐ 剽窃

☐ [Y] 没有