



**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-35443

题目: 利用益生菌降低胆固醇及纠正脂质代谢障碍研究进展

审稿人 ID: 046501

审稿人省市: 新疆维吾尔自治区

科学编辑: 闫晋利

送审日期: 2017-12-04

审稿日期: 2017-12-10

审稿时间: 5 天

| 学术质量评级 | 语言质量评级 | 学术不端行为 | 结论 |
|---|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> A 级: 优秀 | <input type="checkbox"/> A 级: 优先出版 | 百度学术检索: | <input type="checkbox"/> 接受 |
| <input checked="" type="checkbox"/> B 级: 很好 | <input checked="" type="checkbox"/> B 级: 小修 | <input type="checkbox"/> 题目相同 | <input type="checkbox"/> 优先出版 |
| <input type="checkbox"/> C 级: 良好 | <input type="checkbox"/> C 级: 大修 | <input type="checkbox"/> 重复发表 | <input type="checkbox"/> 退稿 |
| <input type="checkbox"/> D 级: 一般 | <input type="checkbox"/> D 级: 拒绝 | <input type="checkbox"/> 剽窃 | <input checked="" type="checkbox"/> 小修 |
| <input type="checkbox"/> E 级: 差 | | <input checked="" type="checkbox"/> 没有 | <input type="checkbox"/> 大修 |
| | | BPG 检索: | |
| | | <input type="checkbox"/> 题目相同 | |
| | | <input type="checkbox"/> 重复发表 | |
| | | <input type="checkbox"/> 剽窃 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 没有 | |

审稿人给作者的意见

1、文章简洁明了,文字叙述准确。 2、文章内容有一定的临床指导意义。 3、结合祖国医学,论述清晰。 4、文中标点符号多为一“逗”到底,建议更正。



**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-35443

题目: 利用益生菌降低胆固醇及纠正脂质代谢障碍研究进展

审稿人 ID: 03078935

审稿人省市: 江苏省

科学编辑: 闫晋利

送审日期: 2017-12-04

审稿日期: 2017-12-10

审稿时间: 6 天

| 学术质量评级 | 语言质量评级 | 学术不端行为 | 结论 |
|------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> A 级: 优秀 | <input type="checkbox"/> A 级: 优先出版 | 百度学术检索: | <input type="checkbox"/> 接受 |
| <input type="checkbox"/> Y B 级: 很好 | <input type="checkbox"/> Y B 级: 小修 | <input type="checkbox"/> 题目相同 | <input type="checkbox"/> Y 优先出版 |
| <input type="checkbox"/> C 级: 良好 | <input type="checkbox"/> C 级: 大修 | <input type="checkbox"/> 重复发表 | <input type="checkbox"/> 退稿 |
| <input type="checkbox"/> D 级: 一般 | <input type="checkbox"/> D 级: 拒绝 | <input type="checkbox"/> 剽窃 | <input type="checkbox"/> 小修 |
| <input type="checkbox"/> E 级: 差 | | <input type="checkbox"/> Y 没有 | <input type="checkbox"/> 大修 |
| | | BPG 检索: | |
| | | <input type="checkbox"/> 题目相同 | |
| | | <input type="checkbox"/> 重复发表 | |
| | | <input type="checkbox"/> 剽窃 | |
| | | <input type="checkbox"/> Y 没有 | |

审稿人给作者的意见

1, 全球之类词语不能用 2, 语言上还是要修改, 严谨, 错字 3, 英文摘要建议可以请专业人员支持 4, 综述是客观总结不同研究, 在此基础上形成自己的观点 4, 希望能发表更多更好的文章



**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-35443

题目: 利用益生菌降低胆固醇及纠正脂质代谢障碍研究进展

审稿人 ID: 03484189

审稿人省市: 福建省

科学编辑: 闫晋利

送审日期: 2017-12-04

审稿日期: 2017-12-11

审稿时间: 7 天

| 学术质量评级 | 语言质量评级 | 学术不端行为 | 结论 |
|---|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> A 级: 优秀 | <input type="checkbox"/> A 级: 优先出版 | 百度学术检索: | <input checked="" type="checkbox"/> [Y] 接受 |
| <input type="checkbox"/> B 级: 很好 | <input checked="" type="checkbox"/> [Y] B 级: 小修 | <input type="checkbox"/> 题目相同 | <input type="checkbox"/> 优先出版 |
| <input checked="" type="checkbox"/> [Y] C 级: 良好 | <input type="checkbox"/> C 级: 大修 | <input type="checkbox"/> 重复发表 | <input type="checkbox"/> 退稿 |
| <input type="checkbox"/> D 级: 一般 | <input type="checkbox"/> D 级: 拒绝 | <input type="checkbox"/> 剽窃 | <input type="checkbox"/> 小修 |
| <input type="checkbox"/> E 级: 差 | | <input checked="" type="checkbox"/> [Y] 没有 | <input type="checkbox"/> 大修 |
| | | BPG 检索: | |
| | | <input type="checkbox"/> 题目相同 | |
| | | <input type="checkbox"/> 重复发表 | |
| | | <input type="checkbox"/> 剽窃 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> [Y] 没有 | |

审稿人给作者的意见

文章概括和总结了利用益生菌改善脂质代谢异常及其降胆固醇机制提出的各种假说, 并分析其存在的问题, 以及展望未来发展。全文条理较为清晰, 文字通顺简练, 搜集的文献较为全面, 对益生菌改善脂质代谢异常及其降胆固醇机制现阶段研究进展阐述比较科学可靠, 并且有自己的分析和结论, 建议尽量最新的参考文献。