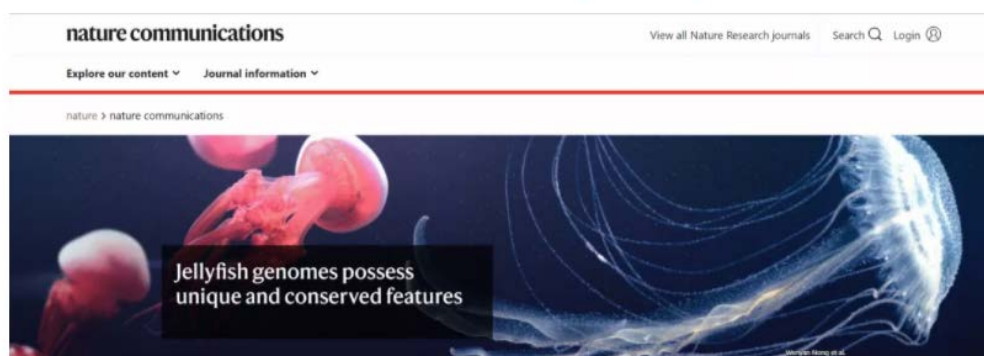


Nature

Nature Communications (IF=12.121)



【官网链接】：

<http://www.nature.com/ncomms/index.html>

【投稿网址】：

<http://mts-ncomms.nature.com/cgi-bin/main.plex>

【图片分辨率】：

稿时对分辨率没有特别高的要求，确保不影响评审即可。

Figures

High-resolution image files are not required at initial submission, but please ensure that images are of sufficient resolution for referees to properly assess the data.

【基本要求】：

虽然投稿没有具体要求，但是为了减少后期的修改工作，期刊同时提供了一些基本要求：

1. **模式**：提供 RGB 且分辨率 ≥ 300 dpi 的图像。
2. **字体**：保持一致 (Arial 或 Helvetica)，若是希腊字母则使用符号字体。
3. **颜色**：避免使用红、绿的对比色，建议对原始数据 (如荧光图像) 重新上色，避免使用彩虹色模式。
4. 图片最好以印刷版的大小准备：最佳的字体大小在 5 pt–8 pt。

【Figure 格式】：

倾向于可编辑的矢量文件，如 .ai, .eps, .pdf, .ps 和 .svg 格式的矢量文件；包含可编辑图层的 .psd 和 .tif 文件；.psd, .tif, .png 和 .jpg 格式的位图图像；.ppt 如果可完全编辑，没有具体类型限制；ChemDraw (.cdx) 用于化学结构。

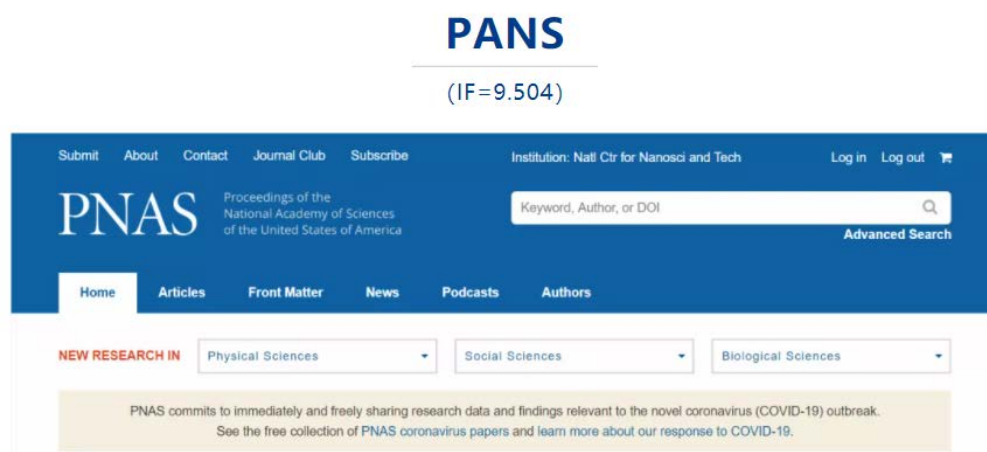
- We prefer vector files with editable layers. Acceptable formats are: .ai, .eps, .pdf, .ps and .svg for fully editable vector-based art; layered .psd and .tif for editable layered art; .psd, .tif, .png and .jpg for bitmap images; .ppt if fully editable and without styling effects; ChemDraw (.cdx) for chemical structures.

【Figure 标注】：

每个图注字数<350 字，开始用简短标题概括整个图，然后予以简短描述，但不是实验的结果(或数据)或所用的方法。图注应足够详细，以便每个图片和标题能尽可能在单独出现时就可以被理解。

 其他具体要求详见：

<https://www.nature.com/documents/ncomms-submission-guide.pdf>



【官网链接】：

<http://www.pnas.org/>

【投稿网址】：

<http://www.pnascentral.org/cgi-bin/main.plex>

【图片分辨率】：

尽可能将图片以高分辨率文件提供。

Figures

Supply figures and schemes as high-resolution files whenever possible. Please review the [PNAS Digital Art Guidelines](#) before uploading images.

【基本要求】：

1. **图片大小：**所有图像按最终大小提供。虽然为了节省页面空间，图片的尺寸可能会比较保守，但 PNAS 保留最终决定权，如果超过规定的长度要求，作者可能会被要求修改。

(1) 小号版面：大约 9 cm x 6 cm

(2) 中号版面：大约 11 cm x 11 cm

(3) 大号版面：大约 18 cm x 22 cm

2. **所有数字、字母和符号**缩小后不小于 6 pt (2mm)，不大于 12 pt (6mm)。保持每个图形内的文本大小一致。

3. **图片格式：**

(1) 以以下文件格式提交图像：TIFF、EPS、PDF 或 PPT。

(2) 3D 图像以 PRC 或 U3D 格式提交。对于每个 3D 图像，同时包括 2D 的 TIFF、EPS 或 PDF 格式文件。

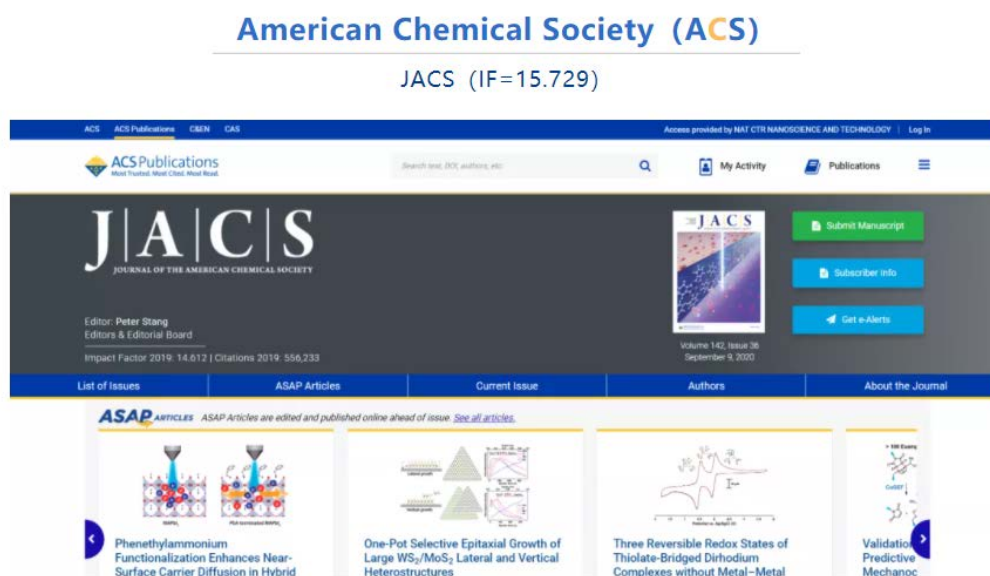
4. **图注**

(1) 对于有多个面板的图形组成，图注的第一句话应该是对整个图片的简要概述。在图注中至少一次描述每个面板图片。

- (2) 所有图表中需要包含标记清楚的误差线，并在图注中描述。
- (3) 说明在±号后面的数字是标准误 (SEM) 还是标准差 (SD)。
- (4) 提供 P 值、放大或标尺等信息。

 其他要求详见：

<https://blog.pnas.org/digitalart.pdf>



【官网链接】：

<http://pubs.acs.org/journal/jacsat>

【投稿网址】：

<https://acs.manuscriptcentral.com/acs>

【图片分辨率】：

图片最小分辨率要求为：

- 黑白线图，1200 dpi；
- 灰度图，600 dpi；
- 彩图，300 dpi

Preparing Graphics

The quality of illustrations in ACS journals and partner journals depends on the quality of the original files provided by the authors. Figures are not modified or enhanced by journal production staff. All graphics must be prepared and submitted in digital format.

Graphics should be inserted into the main body whenever possible. Please see Appendix 2 for additional information.

【基本要求】：

1. **图片大小**：图片必须符合一栏或两栏的格式。单栏图形的大小可以达到 240 pt 宽 (3.33 英寸)，而双栏必须在 300–504 pt (4.167 和 7 英寸)。所有图片包括图注在内的最大高度为 660 pt (9.167 英寸，图注允许 12 pt)。

2. **字体**：在最终发表版本中，字体不应小于 4.5 pt。当图片以全尺寸观看时，文字应清晰可辨。推荐 Helvetica 或 Arial 字体。线条不应小于 0.5 pt。

3. **图片颜色**：彩色可以用来增强复杂结构、图片、光谱和方案等的清晰度，色彩再现是免费的。拟以黑白或灰度显示的图形不应以彩色形式投稿。

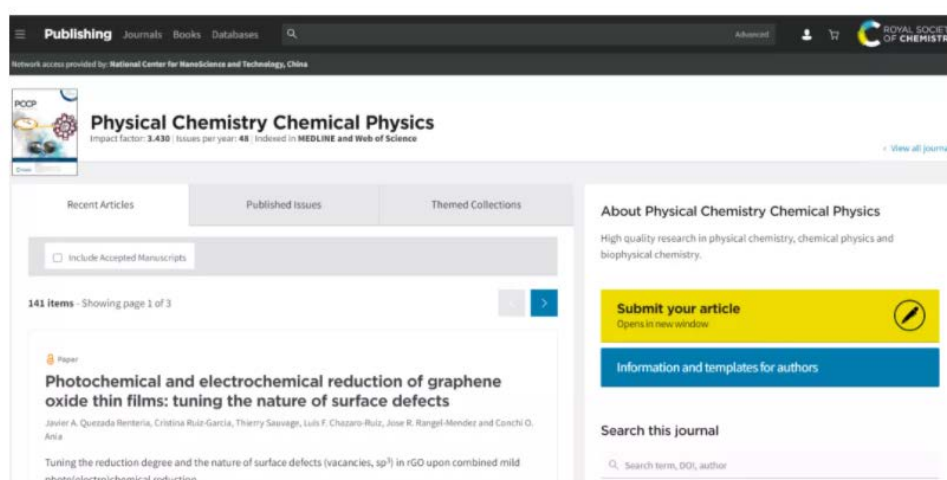
4. **图注**：每个图必须附有编号和简要说明图片内容的图注。且不需要参考正文就可以使读者理解图片内容。最好是把任何关键符号体现在图片中。确保图注中使用的符号和缩写与插图的一致。

 其他要求详见：

https://publish.acs.org/publish/author_guidelines?coden=jacsat

Royal Society of Chemistry (RSC)

Physical Chemistry Chemical Physics (IF=3.430)



【**官网链接**】：

<http://pubs.rsc.org/en/journals/journalissues/cp>

【**投稿网址**】：

<http://mc.manuscriptcentral.com/pccp>

【**图片分辨率**】：

初稿提交时图片可按顺序嵌入论文中或放在文末均可，在修订版本中，图片必须以高分辨率的单独文件上传。

On submission

When you submit your manuscript to a Royal Society of Chemistry journal, please provide the following.

- Article text as a Word, PDF or LaTeX file (if you use LaTeX, please also include a PDF version); submissions to *Chemical Communications* and *Catalysis Science & Technology* must use our [Communication template](#), for other journals this is optional
- Numbered figures either included within or at the end of the text; [for specifications see information below](#)
- A [cover letter](#) including a statement of the importance of the work
- A list of preferred reviewers; these should be entered in the manuscript submission system
- Any electronic supplementary information (ESI)
- Any CCDC numbers, as well as CheckCIF files for each crystal structure; see the [experimental data](#) section for more information

【**基本要求**】：

1. 图应提供 **TIFF 文件**，分辨率为 600 dpi 或更高。可以提供 EPS 文件，但是在最终版本中期刊会将其转换为 TIFF 文件。

2. 图片大小应适用于单栏 (8.3 cm) 或双栏 (17.1 cm) 的宽度, 且长度不得超过 23.3 cm。应合理设计图片大小以充分利用单双栏宽度。
3. 照片应以最佳分辨率 (最低 600 dpi) 提供, 格式为 TIFF、PDF 或 JPEG 文件。个人照片须为 4 cm 宽和 5 cm 高, 团体照片 8.3 cm 宽和 5cm 高。
4. 研究需要科学严谨, 图片中不得使用包括 logos、商标或品牌名称 (如 Lego® or Rubik's Cube®)。使用他人的任何图片或图形, 必须获得许可。

 [其他要求详见:](#)

<https://www.rsc.org/journals-books-databases/journal-authors-reviewers/submit-your-article/#figures-graphics-images>

ELSEVIER

Journal of Alloys and Compounds (IF=4.650)

Journal of
ALLOYS AND COMPOUNDS

home | [main menu](#) | [submit paper](#) | [guide for authors](#) | [journal info](#) | [register](#) | [log in](#)

Contact us  Help ? 

Impact of COVID-19 



Supports Open Access



Powered by iThenticate



Researcher Academy
FREE E-LEARNING.
UNLOCK YOUR RESEARCH POTENTIAL.

Journal of Alloys and Compounds

Welcome to the online submission and editorial system for the *Journal of Alloys and Compounds*.

The aim of the *Journal of Alloys and Compounds* is identical to the journal's aim under its previous title: *Journal of the Less-Common Metals*. The journal was originally intended to serve as an international medium for the publication of work on the physical sciences of usually called less-common-metals, their compounds and their alloys. Its great strength lies in the diversity of discipline which it encompasses, drawing together results from materials science, solid-state chemistry and physics. The interdisciplinary nature of the journal is evident in many subject areas. Experimental and theoretical approaches to materials problems require an active interplay between a variety of traditional and novel scientific disciplines. In much of the work published in the journal, synthetic and structural studies are combined with investigations of chemical and physical properties of alloys and compounds, contributing to the development of areas of current scientific interest. The *Journal of Alloys and Compounds* provides a unique international forum where materials scientists, chemists and physicists can present their results both to workers in their own fields and to others active in related areas.

Author Information

[Log in](#)
[Journal Homepage](#)
[Authors' Home](#)
[Guide for Authors](#)
[Tutorial for Authors](#)
[Artwork Guidelines](#)
[Copyright Information](#)
[EES Retention Policy](#)
[Funding Bodies Compliance](#)
[Language Services](#)
[Authors' Update](#)

Reviewer Information

[Log in](#)
[Reviewer Guidelines](#)
[Reviewers' Home](#)
[Reviewers' Update](#)

Editor Information

【官网链接】:

<http://ees.elsevier.com/jalcom/>

【投稿网址】:

<http://ees.elsevier.com/jalcom/default.asp?pg=login.asp>

【基本要求】:

1. 细节要求

- (1) 使用统一的字体和大小。
- (2) 插图中使用以下字体: Arial, Courier, Times New Roman, Symbol 或相似的字体。
- (3) 根据插图在正文中的顺序予以编号。
- (4) 插图单独提供图注。
- (5) 将插图的尺寸调整到接近出版所需的尺寸。
- (6) 每个插图提交时须作为一个单独的文件上传。
- (7) 确保所有人都能看到彩色图像, 包括色觉受损者。

2. 格式要求

EPS (或 PDF): 矢量文件;


TIFF (或 JPEG): 彩色或灰度照片, 最低分辨率 300 dpi;

TIFF (或 JPEG): 位图 (纯黑色和白色像素) 线图, 最小分辨率 1000 dpi;

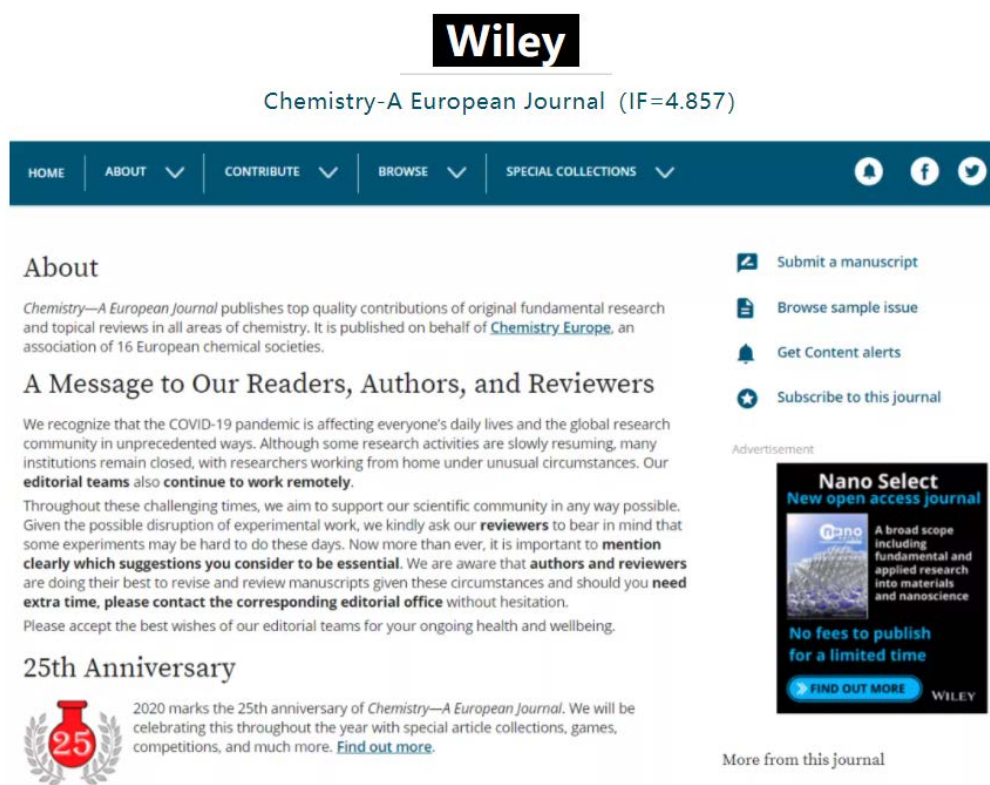
TIFF (或 JPEG): 组合位图线/半色调 (彩色或灰度), 最小分辨率 500 dpi.

3. 图注要求

确保每个插图都有一个标题。需要单独提供说明, 不附在图上。标题应该包括一个简短的标题和对插图的描述。尽量减少插图中的文字, 但需要对所有出现的符号和缩写都予以相应的说明。

 其他更为详细的要求详见:

<https://www.elsevier.com/authors/author-schemas/artwork-and-media-instructions/artwork-overview>



Wiley

Chemistry-A European Journal (IF=4.857)

HOME ABOUT ▾ CONTRIBUTE ▾ BROWSE ▾ SPECIAL COLLECTIONS ▾

About

Chemistry—A European Journal publishes top quality contributions of original fundamental research and topical reviews in all areas of chemistry. It is published on behalf of **Chemistry Europe**, an association of 16 European chemical societies.


A Message to Our Readers, Authors, and Reviewers

We recognize that the COVID-19 pandemic is affecting everyone's daily lives and the global research community in unprecedented ways. Although some research activities are slowly resuming, many institutions remain closed, with researchers working from home under unusual circumstances. Our **editorial teams also continue to work remotely**.

Throughout these challenging times, we aim to support our scientific community in any way possible. Given the possible disruption of experimental work, we kindly ask our **reviewers** to bear in mind that some experiments may be hard to do these days. Now more than ever, it is important to **mention clearly which suggestions you consider to be essential**. We are aware that **authors and reviewers** are doing their best to revise and review manuscripts given these circumstances and should you **need extra time, please contact the corresponding editorial office** without hesitation.

Please accept the best wishes of our editorial teams for your ongoing health and wellbeing.

25th Anniversary

 2020 marks the 25th anniversary of *Chemistry—A European Journal*. We will be celebrating this throughout the year with special article collections, games, competitions, and much more. [Find out more](#).

Submit a manuscript

Browse sample issue

Get Content alerts

Subscribe to this journal

Advertisement

Nano Select
New open access journal

A broad scope including fundamental and applied research into materials and nanoscience

No fees to publish for a limited time

FIND OUT MORE WILEY

More from this journal

【官网链接】:

[http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/\(ISSN\)1521-3765](http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/(ISSN)1521-3765)

【投稿网址】:

<http://www.editorialmanager.com/chemistry/default.aspx>

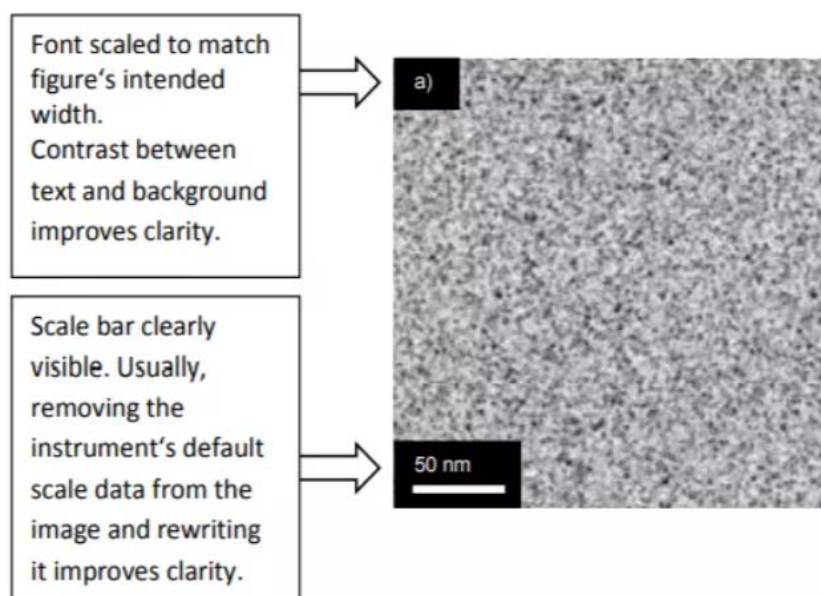
【图片分辨率】:

300 dpi 的 TIFF 文件, CMYK 色彩模式, 大小为 21 × 16 cm (宽 × 高)。

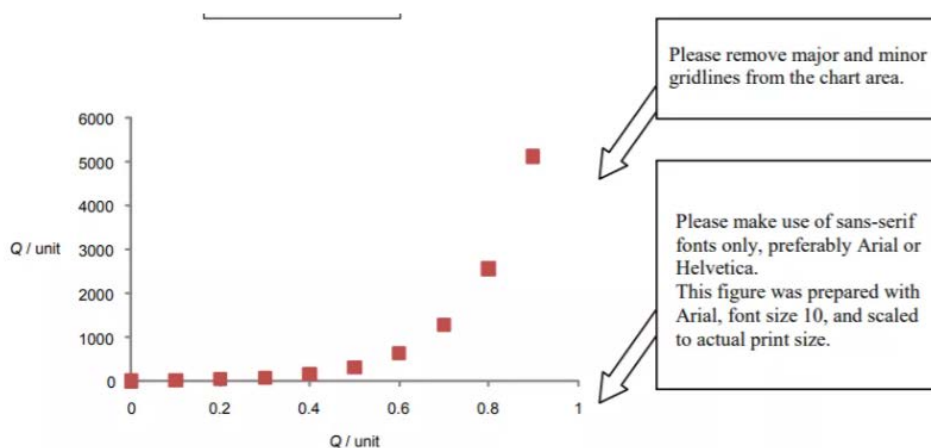
【基本要求】:

1. **格式**: .tif、.jpg、.png 或类似格式, 以嵌入到 Word 文件后提交, 如果一个图形包含几个面板, 插入到 manuscript 之前必须先组合成一个图像, 不要在 Word 文档中直接组合图像。不要使用 Word 中的格式化选项 (例如, 颜色调整) 来改变嵌入文档中的图像。

2. 字体缩放以匹配图形的预期宽度。文本和背景的对比以提高清晰度。标尺需要清晰，且为了保证清晰度，通常建议作者重新添加标尺。



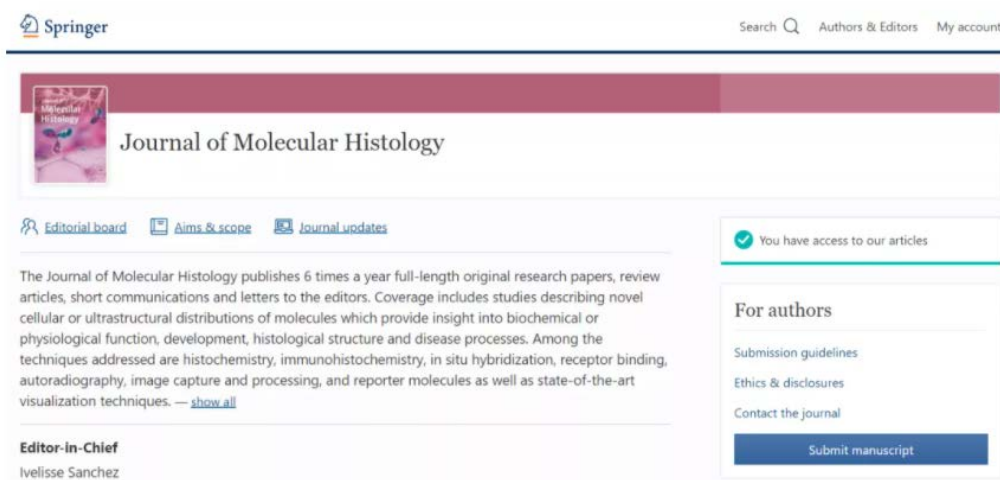
3. 从图表区域中删除背景网格线。使用无衬线字体，最好是 Arial 或 Helvetica。这个图是用 Arial，字体大小 10，按照实际打印尺寸和比例设置。



4. 一栏格式的图形最大宽度为 8.4 cm（两栏格式为 17 cm），字母为 1.5-2.0 mm（100%缩放时大约为 6-8 pt）。

 其他要求详见：

http://www.wiley-vch.de/vch/journals/2111/2111_check1.pdf



【官网链接】：

<http://www.springer.com/life+sciences/cell+biology/journal/10735>

【投稿网址】：

<https://www.editorialmanager.com/hijo/default.aspx>

【基本要求】：

1. 图片格式：

- (1) 彩图免费在线出版。
- (2) 若打印版本选择黑白图，确保主要信息仍然可见。许多颜色转换成黑色和白色后就无法区分了。检查这个的一个简单方法是做一份静电复印，看看不同颜色之间的差别是否仍然明显。
- (3) 如果打印版本选择黑白图，不用在标题中提及颜色。
- (4) 颜色插图应提交 8 位 RGB 颜色模式提交。

2. 图片文字

- (1) 字体最好使用 Helvetica 和 Arial (无衬线字体)。
- (2) 保持整个字体一致，通常为 2 - 3 mm (8 - 12 pt)。
- (3) 避免使用阴影、轮廓等效果。
- (4) 图片中不要包含标题。

3. 图片编号

- (1) 所有数据都使用阿拉伯数字编号。
- (2) 图片应该引用文本中连续数值顺序。
- (3) 图中包含的各部分应该用小写字母 (a, b, c 等)。
- (4) 如果文章包括附录，且它包含一个或多个图片，接续正文中的编号，不要单独给附录中的图片编号。但是，在线附录 (电子补充材料) 中的图片应单独编号。

4. 图注

- (1) 每个图都应该有一个简洁的图注整体描述。图注包含在正文中，不放在图片文件中。
- (2) 以加粗的 Fig. +数字命名。
- (3) 数字后面不加标点，图注结尾也没有任何标点符号。

(4) 图中的标识元素均在图注中说明。

5. 图片位置与大小

(1) 应单独提交图片。

(2) 考虑合适的大小列宽等，如大版面期刊图片为 84 mm 或 174 mm 宽，不超过 234 mm。小版面是 119 mm 宽，不高于 195 mm。

 其他要求详见：

https://www.springer.com/journal/10735/submission-guidelines#Instructions%20for%20Authors_Artwork%20and%20Illustrations%20Guidelines