



## Correction to: Antiacetylcholinesterase activity and docking studies with chlorogenic acid, cynarin and arzanol from *Helichrysum stoechas* (Asteraceae)

Letícia Silva<sup>1</sup> · Ana Margarida Rodrigues<sup>1</sup> · Marina Ciriani<sup>2</sup> · Pedro Luis Vieira Falé<sup>3</sup> · Vitor Teixeira<sup>3</sup> · Paulo Madeira<sup>3</sup> · Miguel Machuqueiro<sup>3</sup> · Rita Pacheco<sup>2,3</sup> · Maria Helena Florêncio<sup>3,4</sup> · Lia Ascensão<sup>1</sup> · Maria Luísa Marques Serralheiro<sup>3,4</sup>

Published online: 2 March 2018  
© Springer Science+Business Media, LLC, part of Springer Nature 2018

**Correction to: Medicinal Chemistry Research (2017)  
26:2942–2950**  
<https://doi.org/10.1007/s00044-017-1994-7>

The original version of this article unfortunately contained an error in the article title. There is an incorrect term

Lamiaceae inadvertently appeared in the title, instead it should be Asteraceae.

The correct is: Antiacetylcholinesterase activity and docking studies with chlorogenic acid, cynarin and arzanol from *Helichrysum stoechas* (Asteraceae).

---

The original article can be found online at <https://doi.org/10.1007/s00044-017-1994-7>.

---

✉ Maria Luísa Marques Serralheiro  
mlserralheiro@fc.ul.pt  
Letícia Silva  
leticiasilva.silva@gmail.com  
Ana Margarida Rodrigues  
amargaridacastro@gmail.com  
Marina Ciriani  
marina\_ciriani@hotmail.com  
Pedro Luis Vieira Falé  
plvfale@fc.ul.pt  
Vitor Teixeira  
vhteixeira@fc.ul.pt  
Paulo Madeira  
pmadeira@agro.sapac.pt  
Miguel Machuqueiro  
mamachuqueiro@fc.ul.pt  
Rita Pacheco  
rpacheco@deq.isel.ipl.pt

Maria Helena Florêncio  
mhflorencio@fc.ul.pt  
Lia Ascensão  
lia.ascensao@fc.ul.pt

- <sup>1</sup> Centro de Estudos do Ambiente e do Mar, Faculdade de Ciências, Universidade de Lisboa, Campo Grande, 1749-016 Lisboa, Portugal
- <sup>2</sup> Área Departamental de Engenharia Química, Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, Av. Conselheiro Emídio Navarro, 1959-007 Lisboa, Portugal
- <sup>3</sup> Centro de Química e Bioquímica, Faculdade de Ciências, Universidade de Lisboa, Campo Grande, 1749-016 Lisboa, Portugal
- <sup>4</sup> Departamento de Química e Bioquímica, Faculdade de Ciências, Universidade de Lisboa, Campo Grande, 1749-016 Lisboa, Portugal