

Angewandte Berichtigung

Erneutes Studium einer Veröffentlichung der Gruppe um Pattenden^[1] und Auswertung der 2D-NMR-Daten für die in dieser Zeitschrift beschriebenen Verbindungen haben die Autoren dazu bewogen, drei Strukturzuordnungen zu revidieren:

Verbindung **18**, dargestellt als 18-Acetoxy coralloidol A, sollte 19-Acetoxy coralloidol A sein. Verbindung **19**, dargestellt als 18-Hydroxy coralloidol A, sollte 19-Hydroxy coralloidol A sein. Verbindung **20**, dargestellt als 18-Oxobipinnatin J, sollte 19-Oxobipinnatin J sein.

Die Autoren bedauern die Fehlsuordnungen dieser Nebenprodukte und versichern, dass die notwendige Korrektur an der beschriebenen Totalsynthese der Coralloidole A, B, C und E nichts ändert.

Totalsynthese von Coralloidol A, B, C und E

T. J. Kimbrough, P. A. Roethle, P. Mayer, D. Trauner* _____ **2675–2678**

Angew. Chem. **2010**, 122

DOI: 10.1002/ange.200906126

[1] Y. Li, G. Pattenden, J. Rogers, *Tetrahedron Lett.*, **2010**, 51, 1280.