

Supporting Information File 2:

NMR spectra of all new compounds

Enantioselective synthesis of tricyclic amino acid derivatives based on a rigid 4-azatricyclo[5.2.1.0^{2,6}]decane skeleton

Matthias Breuning^{*,1}, Tobias Häuser¹, Christian Mehler¹, Christian Däschlein²,
Carsten Strohmann², Andreas Oechsner³ and Holger Braunschweig³

Address: ¹Institut für Organische Chemie, Universität Würzburg, Am Hubland,
97074 Würzburg, Germany, ²Anorganische Chemie, Universität Dortmund, Otto-Hahn-Str. 6,
44227 Dortmund, Germany and ³Institut für Anorganische Chemie, Universität Würzburg,
Am Hubland, 97074 Würzburg, Germany

Email: Matthias Breuning* - breuning@chemie.uni-wuerzburg.de

* Corresponding author







































