

Supporting Information for
HIGHLY CONVERGENT STRAIGHTFORWARD STEREOSELECTIVE SYNTHESIS OF (+)-
C(9a)-EPIEPIQUINAMIDE

Meriem Benlahrech,^a Alejandro Lahosa,^{b,c,d} Cherif Behloul,^{a,*} Francisco Foubelo,^{b,c,d,*} and Miguel Yus^{b,d,*}

^a Laboratoire des Produits Naturels d'Origine Végétale et de Synthèse Organique, Université des Frères Mentouri-Constantine, 25000, Algeria

^b Departamento de Química Orgánica, Facultad de Ciencias, Universidad de Alicante, Apdo. 99 03080 Alicante, Spain

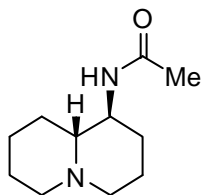
^c Instituto de Síntesis Orgánica, Universidad de Alicante, Apdo. 99, 03080 Alicante, Spain

^d Centro de Innovación en Química Avanzada (ORFEO-CINQA), Universidad de Alicante, Apdo. 99, 03080 Alicante, Spain

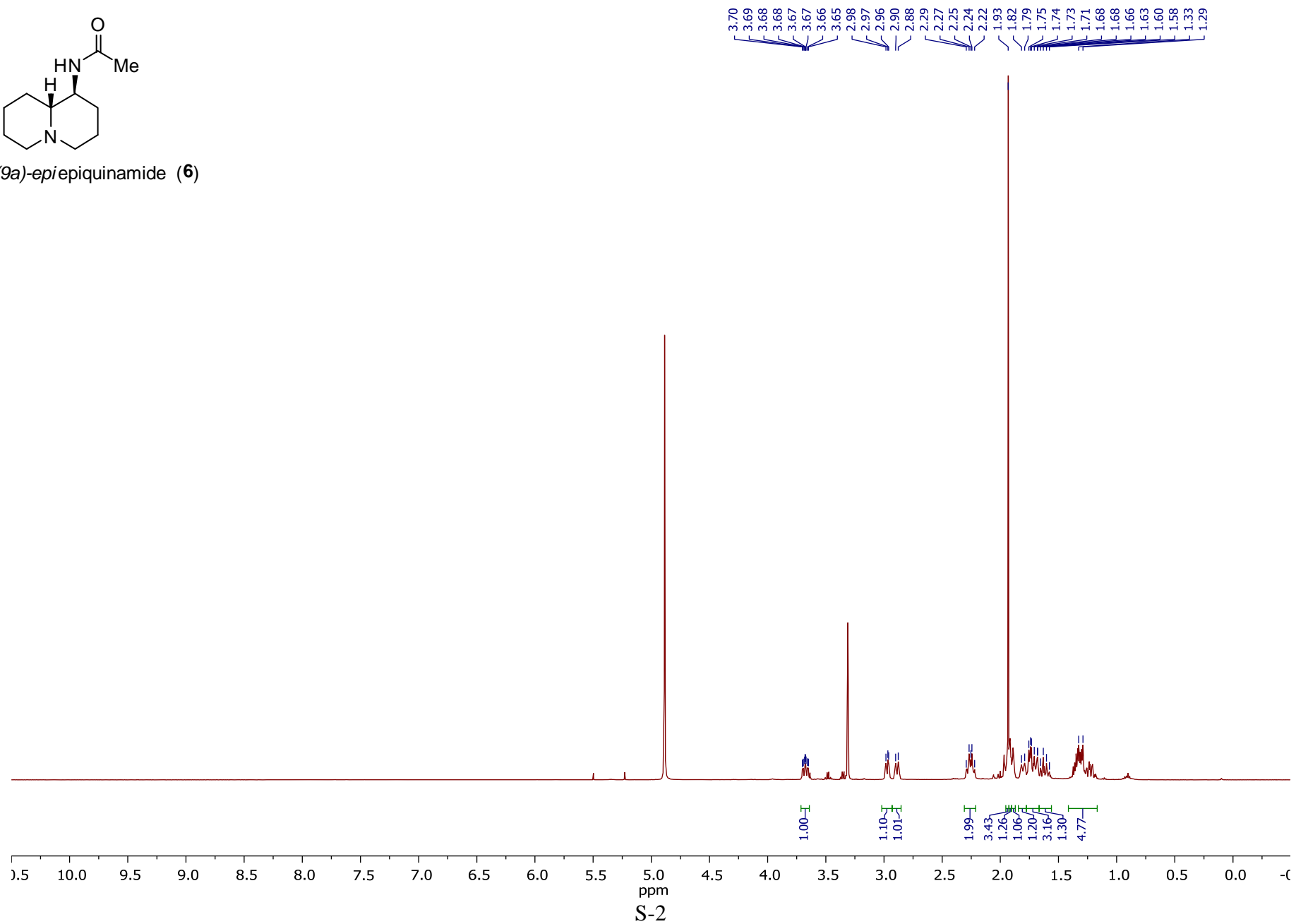
E-mail: cherif.behloul@umc.edu.dz, foubelo@ua.es; yus@ua.es

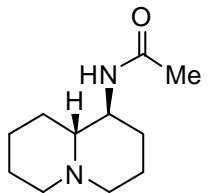
Contents:

¹H-NMR, ¹³C-NMR, DEPT spectra of (+)-*C(9a)-epiepiquinamide* (6).....S2-S3



(+)-C(9a)-epi π epiquinamide (**6**)





(+)-C(9a)-*epi* epiquinamide (6)

