

(4R,5S,7R,10R,11R)-7,9-Dihidroxi-longipin-2-en-1-ona

Nombre, características físicas, punto de fusión, rotación específica, UV, IR, RMN¹H, RMN¹³C y EM

Chacon MPA, Amaro-Luis JM, Kutateladze AG. 2017. Structure determination and mechanism of formation of a seco-moreliane derivative supported by computational analysis. J Nat Prod 80(4): 1210-1214.

Efecto antialimentario frente a *Spodoptera littoralis* y *Myzus persicae*.

Cerda-García-Rojas CM, Burgueno-Tapia E, Roman-Marin LU, Hernandez-Hernandez JD, Agullo-Ortuno T, Gonzalez-Coloma A, Joseph-Nathan P. 2010. Antifeedant and cytotoxic activity of longipinane derivatives. Planta Med 76(3): 297-302.