

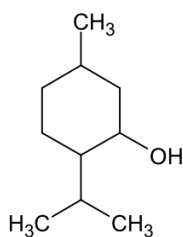
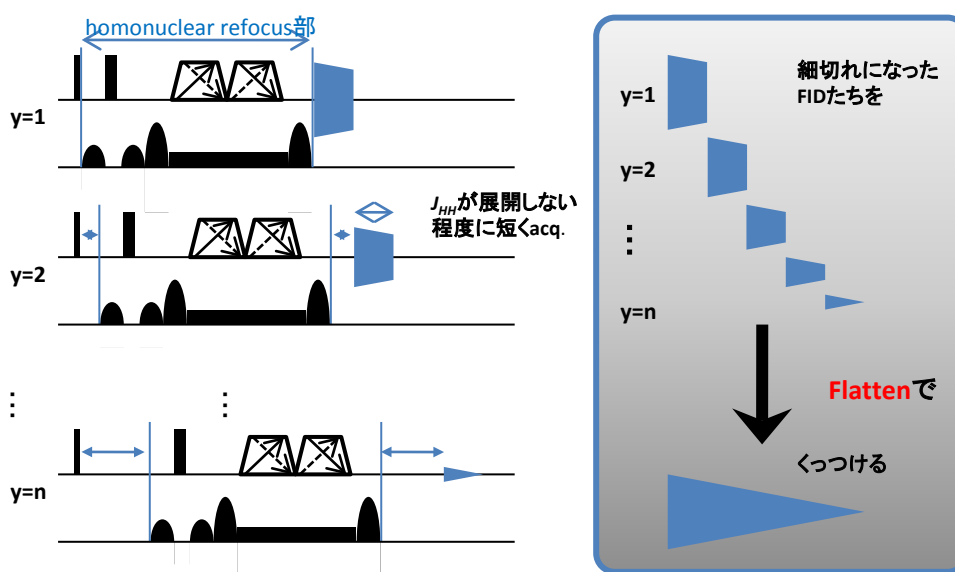
## NMR ソフトウェア Delta V5.3 .1: 新機能紹介 "pure shift"対応(1) PSYCHE

関連製品: 核磁気共鳴装置(NM)

"pure shift"は、homonuclear broad band decouplingの方法です。感度が大幅に低下するものの、Jカップリングによる分裂を除去した化学シフトだけのスペクトルを得ることができます。

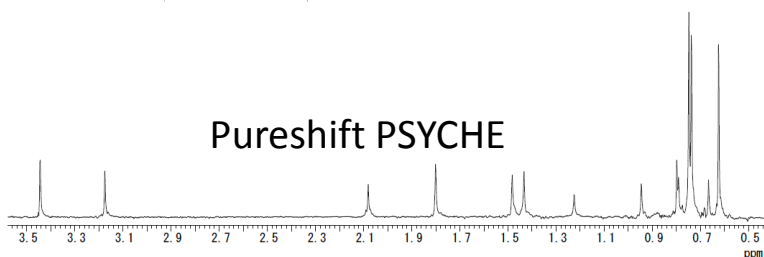
JNM-ECZシリーズは、NMRソフトウェア Delta V5.3.1 より"pure shift"測定 & 処理に対応しました。

下記、"pure shift"のPSYCHE法の測定例です。

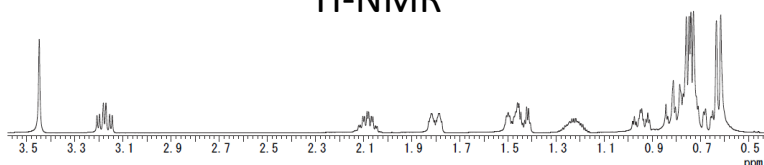


Menthol

Pureshift PSYCHE



<sup>1</sup>H-NMR



使用装置 : JNM-ECZ400S, ROYAL プローブ™

※ 商品のデザイン、仕様、外観、価格は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください

Mathias Nilsson, and Gareth A. Morris, Angew. Chem. Int. Ed. 2014, 53, 1–4

Copyright © 2019 JEOL Ltd.

このカタログに掲載した商品は、外国為替及び外国貿易法の安全輸出管理の規制品に該当する場合がありますので、輸出するとき、または日本国外に持ち出すときは当社までお問い合わせ下さい。

