
3D structure determination of amyloid fibrils using solid-state NMR spectroscopy.

Antoine Loquet*¹

¹Chimie et Biologie des Membranes et des Nanoobjets – Bordeaux Université, Bordeaux INP, CNRS :
UMR5248 – IECB 2, rue Robert Escarpit 33607 PESSAC CEDEX, France

Résumé

3D structure determination of amyloid fibrils using solid-state NMR spectroscopy.

Mots-Clés: RMN, Parkinson's disease, alpha, synuclein

*Intervenant