

Berichtigungen

Die verwendeten Peptidkonzentrationen wurden in dieser Zuschrift falsch angegeben. Alle A β -Konzentrationen müssen mit dem Faktor 10 multipliziert werden: [Cu²⁺]/[A β] = 1, 4 und 6 (anstelle von 0.1, 0.4 bzw. 0.6). Die Autoren entschuldigen sich für dieses Versehen, weisen aber daraufhin, dass die ESR- und TEM-Ergebnisse dennoch eine Korrelation zwischen der spezifischen Cu²⁺-Ionenkoordination und der Morphologie der Aggregate anzeigen.

The Aggregated State of Amyloid- β
Peptide In Vitro Depends on Cu²⁺ Ion
Concentration

S. Jun, S. Saxena* _____ 4033–4035

Angew. Chem. **2007**, 119

DOI 10.1002/ange.200700318