

Angewandte Chemie

125
JAHRE

GDCh

Eine Zeitschrift der Gesellschaft Deutscher Chemiker

Chemie

[www.angewandte.de](http://www angewandte de)

2013–125/37



Ein Sandwich ist ein organisches Objekt ...

... aus zwei porösen „Brotscheiben“, die eine Schicht eines „Aufstrichs“ oder einer Auflage umschließen. In ihrer Zuschrift auf S. 9850 ff. beschreiben X. Feng und Mitarbeiter die graphenvermittelte Synthese von zweidimensionalen (2D) Sandwich-artigen konjugierten mikroporösen Polymeren. Erstmals wurden poröse 2D-Kohlenstoffmaterialien ohne Verwendung anorganischer Template direkt ausgehend von derartigen Sandwich-Strukturen hergestellt..

WILEY-VCH