

SYNTHESE VON PEPTIDEN

HERAUSGEGEBEN VON

E. WUNSCH

BEARBEITET VON DEM AUTOREN-KONSORTIUM

M. DEFFNER

K.-H. DEIMER

E. JAEGER

P. STELZEL

P. THAMM

G. WENDLBERGER

E. WUNSCH

ALLE ABTEILUNG FÜR PEPTIDCHEMIE, MAX-PLANCK-INSTITUT FÜR BIOCHEMIE
(VORMALS MAX-PLANCK-INSTITUT FÜR EIWEISS- UND LEDERFORSCHUNG),
MÜNCHEN

TEIL I

MIT 86 TABELLEN
UND 3 ABBILDUNGEN

*Abgegeben am
21.10.1974
an die Bibliothek
der Universität*

Eb 14⁴ / 15,1

19  74

GEORG THIEME VERLAG STUTTGART

Synthese von Peptiden

Teil I

Methodische Voraussetzungen

Inhaltsverzeichnis	XXIX
10. Einteilung und Nomenklatur der Peptide und ihrer Derivate.	1
Bearbeitet von E. WÜNSCH	
20. Grundlagen der Peptidsynthese	28
Bearbeitet von E. WÜNSCH	
30. Methodische Voraussetzungen	46
Bearbeitet von K.-H. DEIMER, P. STELZEL, P. THAMM u. E. WÜNSCH	
Autorenregister.	907
Sachregister	947
Spezielles Sachregister	982

Teil II

Herstellung der Peptidbindung; Reinheitstestung und Reindarstellung

Inhaltsverzeichnis	XXIX
40. Herstellung der Peptidbindung	1
Bearbeitet von E. JAEGER, P. STELZEL, P. THAMM u. G. WENDLBERGER	
50. Reinheitstestung und Reindarstellung synthetischer Peptide	454
Bearbeitet von E. JAEGER u. M. DEFFNER	
Autorenregister	
Sachregister	
Spezielles Sachregister	