GABCOM & GABMET

Abkürzungen von Verbindungen und Methoden aus Chemie und Physik

1. Auflage

Herausgeber

Gmelin-Institut für Anorganische Chemie

der Max-Planck-Gesellschaft

zur Förderung der Wissenschaften

Direktor: Ekkehard Fluck

Autor der Abkürzungs-

liste GABCOM:

R. Bohrer

Coautoren:

B. Kalbskopf

H.-J. Richter-Ditten

Autor der Abkürzungs-

liste GABMET:

L. Leichner

Coautor:

E. Best

Datenprozessierung: A. Nebel, R. Maass and G. Olbrich



Springer-Verlag

Berlin · Heidelberg · New York · London · Paris · Tokyo ·

Hong Kong · Barcelona · Budapest

Inhaltsverzeichnis

1	GA	BCOM: Abkürzungen von Verbindungen1
1.1	Zw	eck der Sammlung1
1.2	Datenbeschaffenheit1	
1.3	Die	Teile einer Eintragung2
	1.3.1	Abkürzung
	1.3.2	Systematische Namen3
	1.3.3	Linearisierte Strukturformel
	1.3.4	Der Trivialname4
2	GA	BMET: Abkürzungen für Methoden und Begriffe4
3 Die Datenbanken GABCOM und GABMET5		
4	Ergänzungen5	
A	A GABCOM (Abkürzungen von Verbindungen)7	
B GABMET (Abkürzungen von Methoden)		