

13. Abkürzungsverzeichnis

1-BuOH	1-Butanol
br d	breites Dublett
br s	breites Singulett
CD	Circulardichroismus
δ	chemische Verschiebung
dc	dünnschichtchromatographisch
DC	Dünnschichtchromatogramm
DCM	Dichlormethan
DMSO	Dimethylsulfoxid
EI-MS	Elektronenstoß Massenspektrometrie
EtOAc	Ethylacetat
Gew.	Gewicht
FAB	Fast Atom Bombardement (=Weiche Ionisierung)
GC-MS	Gaschromatograph mit Massenspektrometer gekoppelt
Hz	Hertz
J	Kopplungskonstante von Signalen im $^1\text{H-NMR}$ in Hertz
λ	Symbol für die Wellenlänge
LM	Lösemittel
MHK	Minimale Hemmkonzentration
MS	Massenspektrometrie
nm	Nanometer
NMR	Nuclear Magnetic Resonance (Kernresonanzspektroskopie)
NOE	Nuclear Overhauser Effekt
ppm	parts per million
TMS	Tetramethylsilan
UV	Ultraviolettes Licht
V	Volumen
VIS	Sichtbares Licht
WM	Weichmacher (Phthalsäureester)