

[Hrsg.] siehe: Säuren und Basen, 1971.

M. H. Schütz: Anwendung der ^1H -NMR-Spektroskopie, Übungsprogramm.
Leipzig 1973. 100 S.

(= Chemie, Lehrprogrammbücher Hochschulstudium, 3.)

8°

48. 8° 420