

Oehme, Friedrich

III 8° 6944: Chemische Analysen durch Messung von Dielektrizitätskonstanten.  
Apolda: Laborchemie (1953). 83 S. 8°  
(Wissenschaftliche Schriftenreihe f. VEB Laborchemie, Apolda,  
Bd 1)

[4° 4370 70] Dielektrische Meßmethoden zur quantitativen Analyse und für chemi-  
[2 Ex.] sche Strukturbestimmungen.  
Weinheim/Bergstr. :Verl. Chemie 1958. VII, 134 S. 8°  
(Monographien zu "Angewandte Chemie" u. "Chemie-Ingenieur-Technik".  
Nr. 70.)

b. w.!

123 R&S 1 46 30000

~~62 A 1732: Oehme, Friedrich: Angewandte Konduktometrie. Mit 134 Abb.  
Heidelberg: Hüthig (1961). 211 S. 8°~~