

Eckart, Gottfried

I 4° 352, 102: Wellenoptische Behandlung der Strahlung eines magnetischen Dipols
in einem eben geschichteten Medium nach der Methode von Epstein.
Mit 20 Fig.

München: Bayerische Akademie d. Wiss., Beck in Komm.
1960. 85 S. 8 4°

(Bayer. Akad. d. Wiss. Math.-naturwiss. Kl. Abhandlungen.
N.F.H. 102.)