

Neuanschaffungen der Bücherei:

3949. Sirk, H. Mathematik für Naturwissenschaftler und Chemiker. 1941.
3945. Harms, H. Die Dichte flüssiger und fester Stoffe (Verfahrens- und Meßkunde der Naturwissenschaft, H. 4). Braunschweig, Vieweg, 1941.
3937. Müller, G. O. Die Phosphorescenzumwandlung durch Sauerstoff. Dittert, Dresden 1941.
2325. Meyer u. Gottlieb. Experimentelle Pharmakologie, 9. Aufl. Berlin, Wien 1936.
3942. Eggert, J., u. Hock, L., Lehrbuch d. physik. Chemie in elementarer Darstellung. 5. Aufl. Hirsel, Leipzig 1941.
3948. Gstirner, F. Chem.-physik. Vitamin-Bestimmungsmethoden f. d. chem.-physiol. und klin. Laboratorium. 2. Aufl. Enke, Stuttgart 1940.
3940. Lunde, G. Die Vitamine in frischen und konservierten Nahrungsmitteln. Springer, Berlin 1940.
3941. Stepp, W. Ernährungslehre. Grundlage und Anwendung. Springer, Berlin 1939.
3944. Weichardt, W. Ergebnisse d. Hygiene, Bakteriologie, Immunitätsforschung u. experimentellen Therapie. Lange und Springer 1941.
3947. Schwahn, Chr. Die Metalle, ihre Legierungen und Lote. Marhold, Halle 1942.
2446. Steinkopf, W. Die Chemie des Thiophens. Steinkopff, Dresden 1941.
3942. Pöschl, V. Deutsche Werkstoffe. Enke, Stuttgart 1941.

Berichtigung:

Jahrg. 75 (A) [1942, Heft 1, S. 15, Tafel 2 unter chem. Atomgewicht lies „58,85“ statt „55,85“.