

LITERATURA

(Pokud není uvedena přímo v poznámkách pod čarou.)

- N. A. Tananajev: Věsovoj analiz, Moskva 1938.
A. S. Šapiro - M. A. Šapiro: Količestvenyj analiz, Moskva 1944.
A. N. Děmentěv: Praktikum po količstvennomu analizu, Moskva - Leningrad 1944.
W. F. Hillebrand - G. E. F. Lundell: Applied Inorganic Analysis with Special Reference to the Analysis of Metals, Minerals and Rocks, New York 1948.
G. E. F. Lundell - J. I. Hoffmann - H. H. Bright: Chemical Analysis of Iron and Steel, New York 1931.
A. S. T. M.: 1946 Book of A. S. T. M. Methods of Chemical Analysis of Metals, Philadelphia 1946.
The United Steel Companies Ltd.: Standard Methods of Analysis of Iron, Steel and Ferro-Alloys, Sheffield 1945.
R. Weihrich: Die chemische Analyse in der Stahlindustrie, Stuttgart 1942.
Chemikerausschuss des Vereins Deutscher Eisenhüttenleute: Handbuch für das Eisenhütten-Laboratorium, Düsseldorf 1941.
Knopf: Laboratoriumsbuch für den Eisenhütten- und Stahlwerks-Chemiker, Stuttgart 1938.