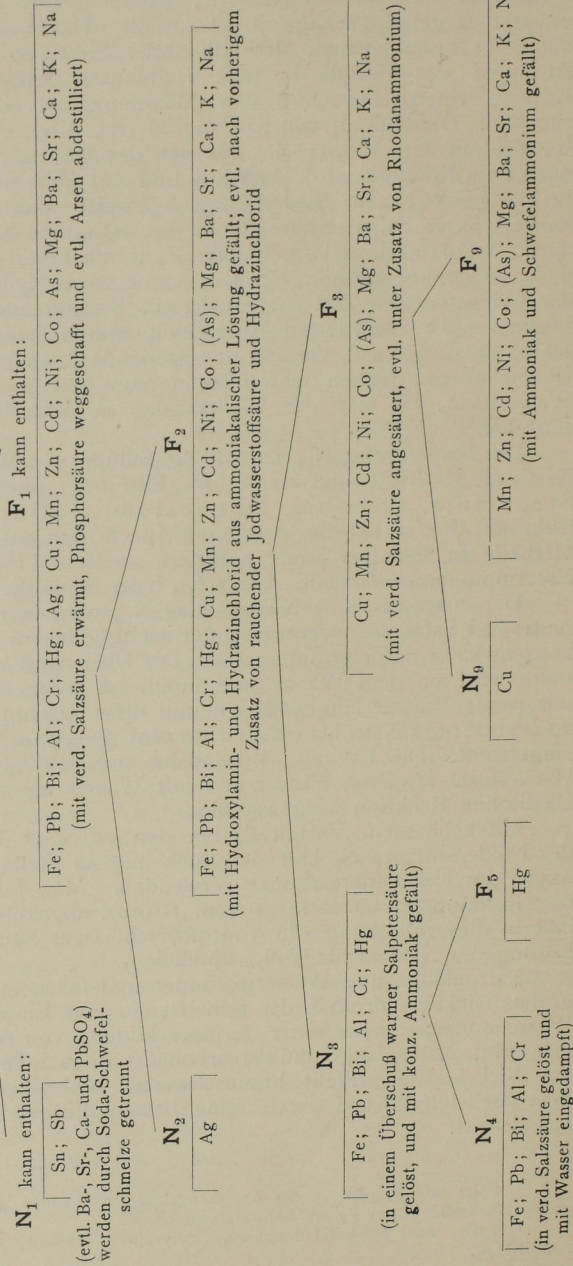
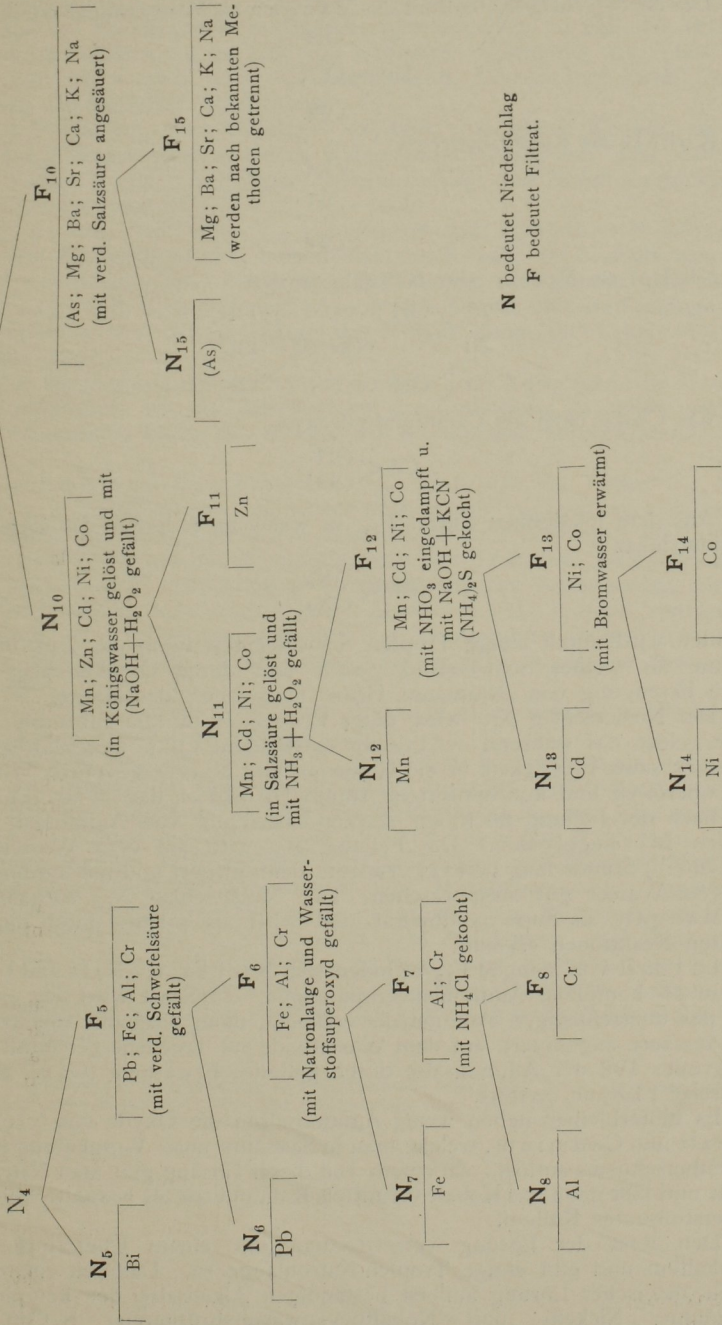


Tabellarische Übersicht zum Analysengang

nach der Methode von Ebler.
 Abrauchen der Analysenprobe mit konz. Salpetersäure.



Fortsetzung



N bedeutet Niederschlag
F bedeutet Filtrat.

(in verd. Salzsäure angesäuert)

(in Königswasser gelöst und mit (NaOH+H₂O₂ gefällt)

(in Salzsäure gelöst und mit NH₃+H₂O₂ gefällt)

(mit Natronlauge und Wasserstoffsperoxyd gefällt)

(mit NH₄Cl gekocht)

(mit NHO₃ eingedampft u. mit NaOH+KCN (NH₄)₂S gekocht)

(mit Bromwasser erwärmt)

(werden nach bekannten Methoden getrennt)