

1

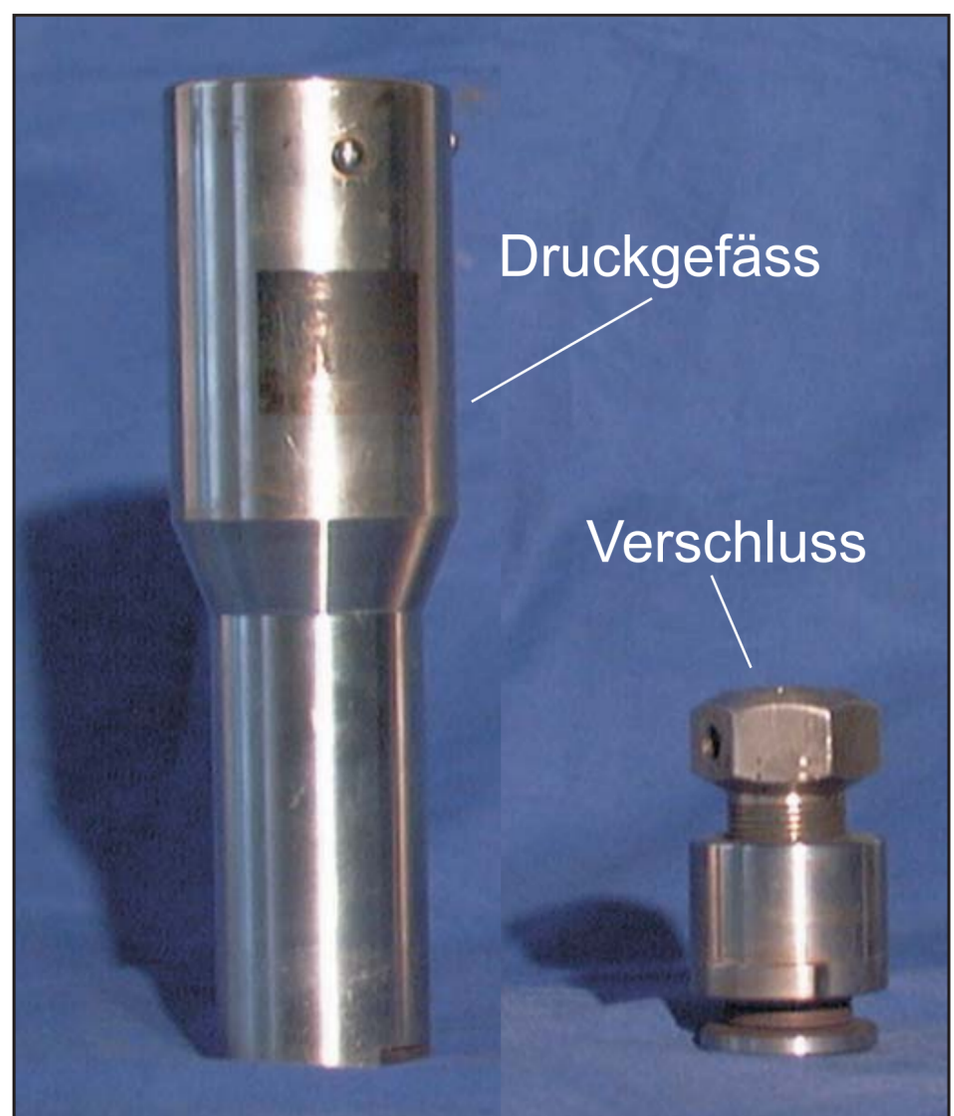
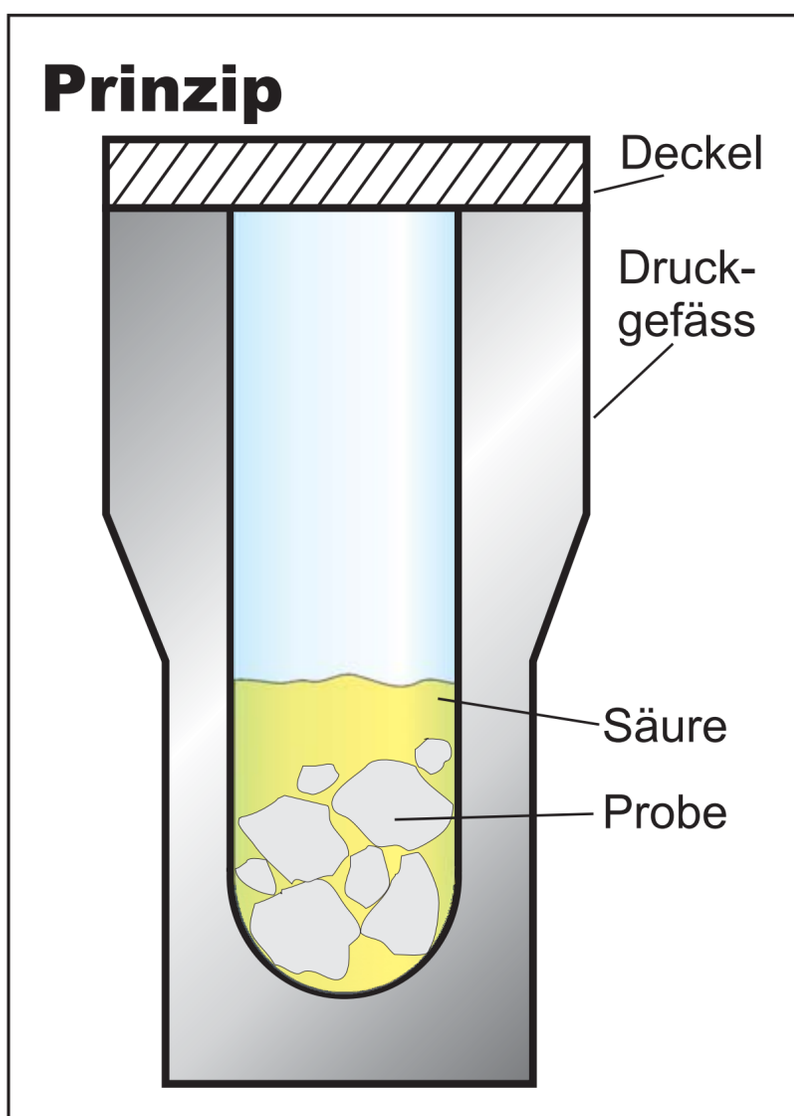
Zweck

Feste Proben können nicht direkt untersucht werden; sie müssen vorerst in Säure aufgelöst werden.

2

Durchführung

Feste Proben werden bei hoher Temperatur (200 °C) und hohem Druck (bis zu 250 bar) in Säure gelöst.
Die gelösten Proben können nun untersucht werden.



3

Ergebnis

Vorbereitete Probe für chemische Analytik.