

Labor

Ergänzen Sie die fehlenden Artikel:

-Labor

s Laboratorium
e Laboreinrichtung
e Ausstattung
e Anlage
r Arbeitstisch
e Tischplatte
e Ablageplatte
r Abzug, e Abzugshaube
e Belüftung
e Entlüftung
r Lüfter
- Laborgerät
r Apparat
-Mikroskop
e Zentrifuge
s Photometer
s Spektrometer
r Schüttelapparat
r Sterilisator
r Kühler
r Brenner
r Bunsenbrenner
e Flamme
- Heizgerät
-Wasserstoffentwicklungsgerät
-Wasserzersetzungsgerät(Hofmannsches)
e Waage
e Mühle
r Mörser
e Pumpe
r Zubehör
s Stativ
-Glas
r Deckel
e Deckscheibe
r Schlauch
r Gummischlauch
- Gefäß
r Behälter
-Reagenzglas
-Becherglas
r Kolben
r Messkolben
r Rundkolben
r Messzylinder

r Standzylinder
e Bürette
e Pipette
e Pinzette
e Glasküvette
r Lakmus
-Lakmuspapier
-Filter
-Papierfilter
e Retorte
r Trichter
r Tiegel
e Wanne
e Dose
e Schale
e Porzellschale
e Reibschale
s Röhrchen
s U-Rohr
s Blech
e Klemme
r Spatel, r Spachtel, r Rührspatel
s Plättchen
r Stopfen
e Zange
r Glasstab
e Chemikalie, Chemikalien
r-Stoff
-Werkstoff, - Material
-Kunststoff
r Plast
e Elektrolyse
e Elektrode
e Gleichspannungsquelle
e Schutzbrille
e Schutzscheibe

- Element
s Gemisch, e Mischung
e Verbindung
e Lösung
e Legierung
r Vorgang
e Reaktion
-Molekül
-Modell
-Atom

s Verdünnen
s Entgasen
s Entfetten
s Entfärben, e Entfärbung
e Filtration, s Filtrieren
e Zentrifugation, s Zentrifugieren
s Homogenisieren
s Zerkleinern
s Filtrieren
s Extrahieren, e Extraktion
e Fettabscheidung (durch Kälte)
e Wägung

e Probe
r Inhaltsstoff
s Volumen
r Gehalt
e Konzentration
e Dosierung