



The strength of chemicals.

DOMO-Sonderpreise für Schulen: Auswahlliste

Zur Auswahl stehen folgende Themensets:

1) Chemikalien

- **Silbernitratlösung, ca. 1%, 1000 ml**
- **KraftEraser, 250 ml** (Zur Beseitigung auch hartnäckiger Rückstände von Silbernitrat)
- **Bromat/Bromid-Lösung (Bromersatz), 500 ml**
- **Natriumthiosulfat-Lösung (gestättigt), 500 ml**
- **Salzlösungen zur Flammenfärbung** (Sprühflaschen (100 ml) mit NaCl, KCl, CuCl₂, BaCl₂, SrCl₂, LiCl und CaCl₂)
- **Ethanol, 96% (Primasprit), unvergällt, 500 ml**
- **Fehlingsche Lösung I, 1 L**
- **Fehlingsche Lösung II, 1 L**
- **Iod-Kaliumiodid-Lösung nach Lugol, 500 ml**
- **Salzsäure, konzentriert, 25%, 1000 ml**



Chemikalienset

2) Klassensatz Schutzbrillen

- **25x Schutzbrille** und **5x Überbrille (als Aufsatz auf Brillen)**



3) Faszinierende Chemie

- **Effektvolle Experimente Teil 1** (20 Experimente in einer Broschüre sowie die nötigen Chemikalien)
- **Silbernitratlösung, ca. 5%, 50 ml**
- **KraftEraser, 250 ml** (Zur Beseitigung auch hartnäckiger Rückstände von Silbernitrat)
- **Versilberungskit** (Stoffgemisch zur Versilberung von Laborglasgeräten)
- **Salzlösungen zur Flammenfärbung** (Sprühflaschen (100 ml) mit NaCl, KCl, CuCl₂, BaCl₂, SrCl₂, LiCl und CaCl₂)
- **Chemisches Gleichgewicht** (3 Ampullen mit Stickoxiden, Darstellung der Temperaturabhängigkeit)
- **Bromat/Bromid-Lösung 500 mL**



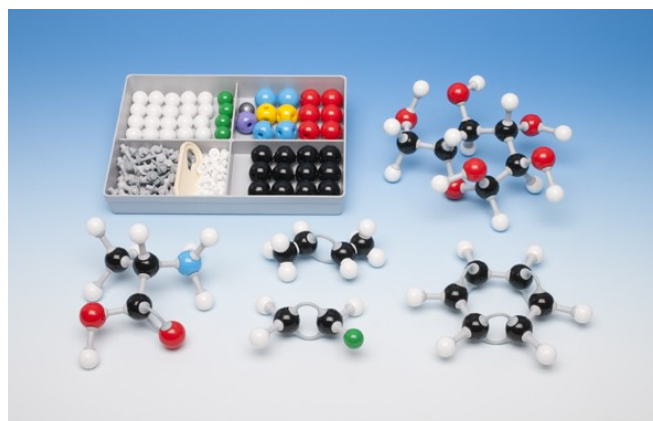
Stickoxide



Versilberungskit

4) Molekülbaukasten (7x)

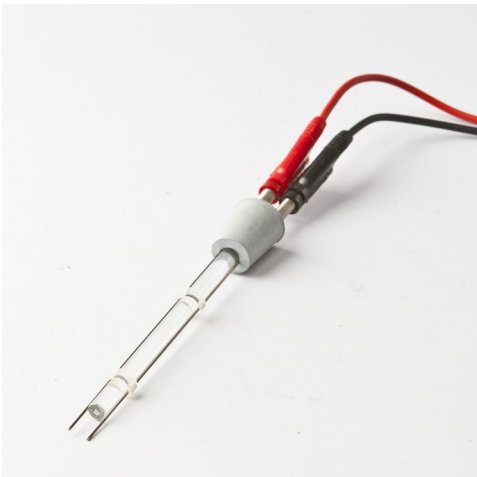
- **Organik-Set**



Molekülbaukasten

5)Elektrochemie

- **E-Box** (1x, ermöglicht alle lehrplanrelevanten Experimente zur Elektrochemie, mit Versuchsanleitung, besonders sparsam an Chemikalien)
- **Leitfähigkeitsprüfer** (2x)



Leitfähigkeitsprüfer



E-Box

Der Lieferant der Sonderpreise, der Mitteldeutsche Lehrmittelvertrieb (MLV), sponsert zusätzlich zu jedem Preis 1000 mL Universalindikator !



Universalindikator

