



cobalt

Kombination Messung und Regelung

Für Anwendungen von Mettler Toledo wurde der Glasreaktor cobalt in ein Rahmengestell integriert und an Peripheriegeräte angeschlossen zur Dosierung, Messung und Regelung.

Ausbaumöglichkeiten

- Mettler Toledo **Easy Sampler 1210** – eine unbeaufsichtigte, repräsentative Probenahme
- Mettler Toledo **ECB – Easy Control Boy** für Sensoren und Pumpenregelung im Laborbereich.
- Mettler Toledo **React IR15** – ein Datenerfassungs- und Analysesystem
- Mettler Toledo **Gas Take up System** – Messung des Gasverbrauchs
- Mettler Toledo **RX-10** - Reaktorsteuerung
- Huber **petite fleur** Unistat für dynamisches und hochgenaues Temperieren von Forschungsreaktoren bei -40 bis + 200°C

