

## Arbeitsplatzausrüstung für Lehramts-Studenten ab 2002 – Institut f. Anorganische Chemie ER

	1	Exsikkator mit Tubus, NS-Hahn und Porzellaneinsatz
	1	PE-Spritzflasche 500ml
	10	PE-Spritzflaschen 50ml
	8	Pipettenflaschen 50ml weiß
	4	Pipettenflaschen 50ml braun
	1	Messzylinder 50 oder 100ml
	4	Bechergläser 50-100ml
	3	Bechergläser 250-1000ml
	3	Enghals-Erlenmeyerkolben 50-100ml
	2	Weithals-Erlenmeyerkolben 300ml
	1	Enghals-Erlenmeyerkolben 300ml mit H <sub>2</sub> S-Garnitur
	1	Enghals-Erlenmeyerkolben 500ml
	1	Saugflasche 500ml mit Olive, Gummimanschette und Gummiring
	1	Reagenzglasklammer
	2	Reagenzglasgestelle
	20	Reagenzgläser mittel (10x100)
	10	Reagenzgläser klein (7x80)
	1	Marsh-Garnitur (mit einem Reagenzglas)
	5	Zentifugengläser mit Rundboden
	5	Präparatgläser mit Stopfen
	1	Kunststoff-Gefäß für Analysengemisch (Urinbecher)
	1	Glastrichter 30mm
	1	Glastrichter 80mm
	1	Analysenrichter
	5	Uhrgläser (60-80mm)
	4	Porzellan-Abdampfschalen (50mm-110mm)
	1	Reibschale mit Pistill
	2	Glasstäbe mit Gummiwischer
	3	Glasstäbe
	1	Siedestab
	1	Glasring (f. Mikrogaskammer)
	3	Objektträger
	1	Objektträger mit drei Vertiefungen
	1	Tüpfelplatte
	1	Thermometer ohne Schliff
	1	Vollpipette 20ml
	1	Graduierte Pipette 10ml
	4	Messkolben 100ml
	1	Rührfisch
	1	Glasfiltertiegel G3
	1	Glasfiltertiegel G4
	1	Porzellanfiltertiegel P4
	1	Porzellantiegel, glasiert mit Deckel
	1	Bleitiegel
	1	Tiegelzange
	1	Spatel, groß
	1	Spatel, klein
	1	Bunsenbrenner mit Schlauch
	1	Mikrobrenner mit Schlauch
	1	Dreifuß groß
	1	Dreifuß klein
	1	Drahtnetz
	1	Tondreieck
	1	Wasserbadeinsatz
	1	Kochring
	3	Doppelmuffen
	3	Kolbenklammern
	1	Doppel-Bürettenhalter
	1	Schutzbrille

Die leihweise überlassenen Geräte müssen bei Beendigung des Praktikums vollständig, unbeschädigt und gereinigt zurückgegeben werden. Für fehlende und unbrauchbare Geräte ist Ersatz zu leisten!!!

Platznummer: \_\_\_\_\_; Name: \_\_\_\_\_

Ort, Datum und Unterschrift des Empfängers: \_\_\_\_\_