

Allgemeine Probenvorbereitung für die Elementaranalyse

Unempfindliche Proben

Für die Probenabgabe **müssen Präparategläschchen für CHN** mit Deckel (32 x 7 mm) erhältlich im WebShop, Schraubvials (33 x 12 mm) aus Glas mit Deckel oder ähnliche Glasbehälter verwendet werden, versehen mit **Namen** und **Probenbezeichnung** (siehe Abb. unten).

Die Probenkennzeichnung muss **im oberen Drittel des Gläschen** platziert und auf **12 Zeichen** begrenzt sein.

Feststoffe müssen fein pulverisiert sein. Die Mindestabgabemenge beträgt **6 mg**.

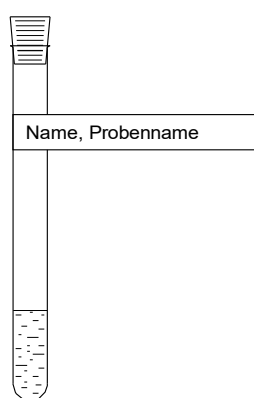
Flüssigkeiten und Öle müssen zusätzlich in ein Präparateglas gestellt werden. Die Mindestabgabemenge beträgt **15 mg**.

Luft- und/oder feuchtigkeitsempfindliche Proben

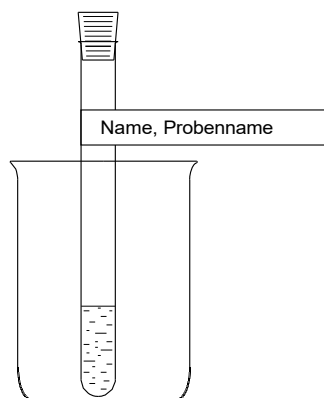
Für empfindliche Proben bringen Sie bitte 1-3 **gekennzeichnete** Präparategläser mit Deckel sowie den vollständig ausgefüllten Anmeldezettel. Beschreibung der weiteren Vorgehensweise siehe: **Vorbereitung von empfindlichen Proben (Selbsteinwaage in der Glove-Box)**.

Analysenmeldezettel

Die Analysenmeldezettel liegen in der Elementaranalyse, AC - Raum 00.020, aus (für alle Institute und Arbeitskreise). Es wird um sorgfältiges und genaues Ausfüllen gebeten (Halogenart und Halogengehalt in % **immer** angeben).



Feste Probe



Flüssige Probe