

# Hinweise zur Probenahme

## Probenahme, MOSH/MOAH Analytik

### Probeart

Feste Konsistenz



Pudrige oder flüssige Konsistenz



Umverpacktes Lebensmittel



Plastikverpackung  
Probe min. 40x40 cm



Papier-, Kartonverpackung  
Probe min. 40x40 cm



### Verpackung der Probe



#### Aluminiumfolie

Verpackte Probe mit  
Aluminium umwickeln



#### Glas- und PET Behälter

Aluminiumfolie unter den  
Schraubdeckel legen



#### Aluminiumfolie

Verpackte Probe mit  
Aluminium umwickeln

### Vorsichtsmaßnahmen bei der Probenahme gemäß GFS-Richtlinien:

- Der Probenehmer sollte auf die Verwendung von Handcreme verzichten
- Geeignete Verpackungsmaterialien der Probe sind solche, die Mineralöle weder absorbieren noch weiterleiten
- Beschriftung der Probe mit Permanentmarker direkt auf das Aluminium.
- Ist die Verpackung des Lebensmittels verfügbar, sollte sie auch zur Analyse eingereicht werden. Sie kann nützliche Informationen zur Identifizierung der Kontaminationsquelle liefern.
- Ungeeignete Verpackungen der Probe sind: Jute, Kunststoffe, Klebeband oder Etiketten aus Papier oder Kunststoff, Papier oder Pappe, auch nicht als Sekundärverpackung. Ist der Karton Teil des verpackten Lebensmittels, sollte er in Aluminiumfolie eingewickelt werden