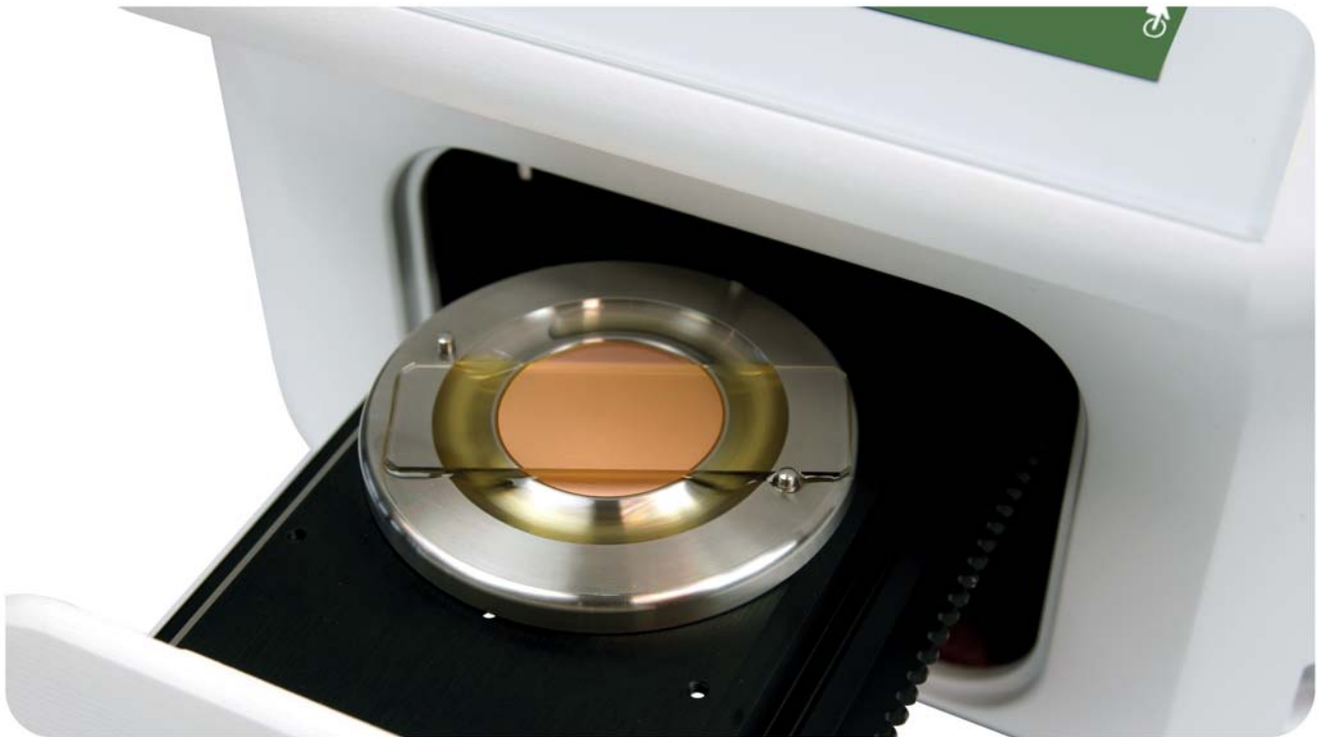


# Probenpräsentations- Zubehör



## SpectraAlyzer Standard-Drawer Modelle:



### Closed Cup

für die Analyse von Pulvern: z.B. Milchpulver, Stärke, gemahlener Kaffee und Mehl.



### Open Cup

für die Analyse von Pasten: z.B. Butter, Frischkäse und Hackfleisch.



### Open Cup deep

Für die Analyse von Olivenpaste, Olivenpresskuchen und Hackfleisch.



### Slide Cup

für die Analyse von Produkten mit geringem Wassergehalt: z.B. Öl und Glycerin.



### Italian Cup

für die Analyse von Schokoladenmasse und für die klinische Analyse von menschlichen Fäkalien.



### British Cup

für die Analyse von Flüssigei.



### Viscous Cup

für die Analyse von viskosen Proben: z.B. Honig, Ketchup und Kondensmilch.



### Cheese Cup

für die Analyse von Hartkäse.

## SpectraAlyzer Rotating-Drawer Modelle:



### Rotating Cup

für die Analyse von Granulaten:  
z.B. Körner, Mais oder Pellets.



### Rotating Cup deep

für die Analyse von Granulaten  
und flauschigen Materialien: z.B. Baumwolle oder Wolle.



### Rotating Open Cup flat meat

für die Analyse von klebrigen Materialien:  
z.B. Hackfleisch.



### Rotating Open Cup deep meat

für die Analyse von klebrigen Materialien:  
z.B. Hackfleisch.

## SpectraAlyzer Top Window Modelle:



### Glass Cup Top Window

für die Analyse von Pulvern: z.B. Milchpulver,  
Stärke, gemahlener Kaffee, Mehl und  
Olivenpaste.



### Liquid Cell Assy Top Window

für die Analyse von flüssigen Proben:  
z.B. Öl, Glycerin, Marinaden und Ketchup.

# Zubehör Liste

Produktname	Artikel-Nr.
1. Closed Cup	10206
2. Open Cup	10201
3. Open Cup deep	10202
4. Slide Cup	10203
5. Italian Cup	10209
6. British Cup	10217
7. Viscous Cup	10210
8. Cheese Cup	10260
9. Rotating Cup	10242
10. Rotating Cup deep	10241
11. Rotating Open Cup flat meat	10252
12. Rotating Open Cup deep meat	10251
13. Glass Cup Top Window	400-BH014-1
14. Liquid Cell Assy Top Window	410-BH001-1

## ZEUTEC Opto-Elektronik GmbH

Friedrich-Voß-Straße 11  
24768 Rendsburg  
Germany

(+49) 4331 - 136650  
moreinfo@zeutec.de  
www.spectraalyzer.com

**ZEUTEC**