

Anatec nv/sa
 Begoniastraat 17
 B-9810 Eke
 Tel : [32] 9 252 25 35
 Fax : [32] 9 252 23 93
 e-mail : info@anatec.be
<http://www.anatec.be>

Productengamma Anatec

Thermo
 SCIENTIFIC



Draagbaar NIR toestel voor
 identificatie en kwantitatieve
 analyse

Draagbaar Raman toestel voor
 identificatie

BERGHOF

PRODUCTS + INSTRUMENTS



Microgolf
 digestiesysteem

Hoge druk
 digestiebommen

Hoge druk
 reactors

SCP SCIENCE



Digestieblokken uit grafiet
 met Teflon coating

Glaswerk & verbruiksartikelen
 voor ICP, AAS, XRF

Standaarden en reagentia voor
 ICP, AAS, XRF, IC

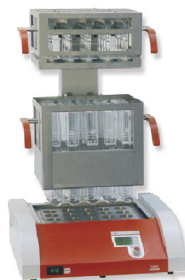
PSA



Analyse van kwik
 via atomaire fluorescentie

Analyse van As/Se/Sb/Bi/Te
 via atomaire fluorescentie

behr
 Labor-Technik



Apparatuur voor digestie,
 extractie en distillatie

Analysetoestellen voor
 C&S, AOX, EOX, TX

TELEDYNE
 INSTRUMENTS
 Tekmar
 A Teledyne Technologies Company



UV-persulfaat
 TOC analyse

TOC/TN analyse via
 katalytische verbranding



Compacte stabiliteitstester
Voor geneesmiddelen



Laserdiffractie en imaging
deeltjesgrootteanalyse

Dynamic Light Scattering
en Zeta-potentiaal



Compacte toestellen voor de
bepaling van vlampunt,
dampspanning en viscositeit

FT-IR multi-element diesel- en
benzineanalyse, distillatie en XRF

Andere producten uit ons gamma :

- accessoires voor FT-IR (transmissie, ATR, diffuse reflectie, microscoop) van Specac
- software voor spectroscopie van Thermo
- hydraulische persen voor FT-IR en XRF van Specac
- UV-Vis-NIR proces transmissiecellen en sondes van Solvias
- UV-Vis-NIR micro-spectrometers van StellarNet
- analysekits voor milieutoepassingen (BOD, COD, nitraat, nitriet, etc.) van Lovibond
- stationaire en draagbare monsternametoestellen voor water van WaterSam

Kunt u mij meer informatie toesturen omtrent :

Product : _____

Naam : _____ Bedrijf : _____

Adres : _____

_____ E-mail : _____

Tel : _____ Fax : _____

Opmerkingen : _____

FAX 09 252 23 93