



Refraktometer Honung (Brix/Baume/Vattenhalt) med "ATC"

15305210

En refraktometer är en optisk mätanordning som används för att mäta brytningsindex för olika vätskor. Det finns olika typer av refraktometer varav några är stationära och andra handhållna. Men de arbetar alla på samma princip för ljusets brytningsindex.

Med en refraktometer kan du mäta sockerhalten i frukt och malt, vattenhalten i honung, frostskyddsmedlets förmåga att hålla vätskor frostfria, urinens täthet eller syrainnhalten i ett batteri. Likaså kan en refraktometer mäta saltlösningar i havsvatten och alkoholhalten i klar sprit eller alkohollösningen i ex. IPA alkohol i bergvärmesystem.

Denna refraktometer är utformad för att arbeta med sockerrelaterad vätska med högt sockerinnehåll, honning, gelé, syltetøj och sirup för att hjälpa till med att övervåga och kontrollera sockerkoncentrationer i livsmedel och drycker.

Temperature Compensation (ATC), som automatiskt korrigerar temperaturavvikelser under användning. Kropp av koppar, vilket gör denna refraktometer mycket hållbar och motståndskraftig mot kemisk korrosion. Dvs. att livslängden ökas många gånger jämfört med vanliga aluminiumhus.

OBS: Läs bruksanvisningen noggrant före kalibrering.

Det aktuella refraktometern har följande specifikationer:

Produktinformation

Artikel nr.	15305210
EAN	5708004075516
Tulltariff	9027500000
Försäljningskvantitet	1

Produktspecifikationer

Barcode	5708004074960
Avläsning	0,5% Brix / 0,5 Be' / 1% vand
Automatisk temperaturkompensation (ATC)	Ja
Diameter Ø	40 mm
Längd	145 mm
Mätområde	58-90% Brix / 38-43 Be' / 12-27% vand
Material	Koppar
Model	Honung
Noggrannhet	±0,5% Brix / ±0,5 Be' / ±1,0% Water
Produkt typ	Refraktometer
Bruttovikt	0,380 kg
Netto vikt	0,190 kg