



Cena bez DPH

258.000,00 Kč

Cena s DPH

312.180,00 Kč

#### Parametry

Měřicí rozsah

0,3 mPa.s - 1 000 mPa.s

Série

A&D SV

Množstevní jednotka

ks

- Detailní popis

- nově vytvořená vibrační metoda umožňuje vysokou přesnost a široký rozsah měření bez nutnosti výměny snímacích částí! Vibrační viskozimetr série SV měří viskozitu zjištěním hodnoty budicího elektrického proudu potřebného pro rezonanci dvou snímacích částí při konstantní frekvenci 30 Hz a amplitudě nižší než 1 mm

- měření v reálném čase
- měření teploty
- kontinuální měření
- kalibrace viskozity
- jednoduchá, jednobodová nebo dvoubodová kalibrace
- měření neneutonských kapalin. Tenké snímací destičky způsobují pouze minimální změnu struktury vzorku, což umožňuje měření stabilních hodnot viskozity
- měření pěnových a pěnových vzorků
- měření tekoucích vzorků. Je možné měřit viskozitu tekoucích vzorků, včetně tekutin v turbulentním proudění
- malé množství měřeného vzorku. Pro měření stačí cca 35 ml vzorku (2 ml pro SV-1A)
- jednoduché čištění
- měření koloidních roztoků a gelů. Např. u škrobů může být prováděno měření v průběhu změny materiálových charakteristik
- standard RS-232C interface
- sběr dat a grafický software. WinCT-Viscosity (RsVisco) je software pro přenos měřených dat viskozity a teploty do PC a ke grafickému zobrazení změn v reálném čase pro analýzu

Chcete stránku vytisknout?

Skrýt před tiskem nějaké části stránky.



Vytisknout část stránky

Vytisknout celou stránku tak, jak ji vidíte.



Vytisknout celou stránku

(tento box nebude vytištěn)

Úprava stránky před tiskem

Najedte myší na nějaký obsah na stránce, zobrazí se červený obdélník. Kliknutím na něj obsah skryjete. Poté stiskněte tlačítko 'Vytisknout'.



Vytisknout!



Zobrazit vše