

Viskozimetr skleněný automatický ViscoClock plus

Přístroj ViscoClock plus se používá pro stanovení absolutní a relativní viskozity teplotně stabilizované kapaliny ve skleněných viskozimetrech. Při měření se skleněnými viskozimetry je důležité správné změření času průtoku, které klade značné nároky na pozornost a zručnost obsluhy. Přístroj ViscoClock plus měří tuto dobu mnohem přesněji než lidská obsluha a navíc zcela automaticky. Do přístroje se používají originální skleněné viskozimetry Ubbelohde, Micro Ubbelohde a Micro Ostwald od firmy SI Analytics® v kalibrované nebo nekalibrované verzi. Přístroj se používá v termostatických lázních od -40 do +150 °C.



Základní charakteristika viskozimetru ViscoClock plus:

- základní model z oblasti automatického měření viskozity
- přístroj je složen z automatické měřicí jednotky (pro stanovení absolutní a relativní viskozity teplotně stabilizované kapaliny) a integrovaného podstavce pro uchycení vlastního viskozimetru
- materiál: měřicí jednotka v plastovém pouzdrú z PP, podstavec z plastu PPA (umožňuje měření teploty až do +150 °C)
- velký dobře čitelný LCD displej
- rozhraní USB pro ukládání naměřených dat (čas, datum, ID viskozimetru, ID vzorku)
- elektromagnetický od vzdušňovací ventil (pro pohodlnou manipulaci s Ubbelohdeho viskozimetry)
- kompatibilní se všemi termostatickými lázněmi SI Analytics®

Obj. číslo	Typ	Popis	Dostupnost	Cena / ks
396 285 417 900	ViscoClock plus	Samostatný přístroj s ruční pumpou/balonkem	4-6 týdnů	45 266 Kč
396 285 417 910	ViscoClock plus	Včetně termostatické lázně CT72/P (rozsah teplot: +10 - 60 °C)	4-6 týdnů	156 416 Kč
396 285 417 930	ViscoClock plus	Včetně termostatické lázně CT72/2 (rozsah teplot: -40 - 150 °C)	4-6 týdnů	239 616 Kč

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.

Soubory ke stažení

 [Data-Sheet-Viscoclock-Plus-EN.pdf](#)