

## Viscosimètres rotatifs compacts portatifs

- ▶ viscosimètre livré complet avec mobiles standard compatibles Brookfield
- ▶ mobile R1 et statif en option
- ▶ autonome : alimentation par piles

- compatibles avec la méthode de Brookfield (couple de torsion, mobiles et vitesse du viscosimètre)
- affichage digital multifonctions rétro-éclairé sur deux lignes
- affichage de la vitesse, du mobile utilisé, viscosité en mPa.s, du pourcentage de fin d'échelle, FSR (mPa.s), du niveau de batterie
- affichage du FSR pour chaque mobile permettant à l'utilisateur de choisir le mobile le plus adéquat
- affichage des mesures en mPa.s et dPa.s
- livrés complets avec jeu de 6 mobiles, certificat de calibration (sans piles)



### Accessoires

- mobile R1 : pour viscosités très faibles
- porte-mobile pour mobiles R1 à R7
- statif pour maintenir le viscosimètre sur la paillasse

gamme de viscosité	200 - 200 000 mPa.s	130 - 133 300 mPa.s	80 - 80 000 mPa.s	66 - 66 600 mPa.s	
vitesse	20 tr/min	30 tr/min	50 tr/min	60 tr/min	
gamme pour	R1*	50 - 500 mPa.s	33 - 333 mPa.s	20 - 200 mPa.s	16 - 166 mPa.s
	R2	200 - 2000 mPa.s	130 - 1300 mPa.s	80 - 800 mPa.s	66 - 660 mPa.s
	R3	500 - 5000 mPa.s	330 - 3300 mPa.s	200 - 2000 mPa.s	160 - 1600 mPa.s
	R4	1000 - 10000 mPa.s	660 - 6600 mPa.s	400 - 4000 mPa.s	330 - 3300 mPa.s
	R5	2000 - 20000 mPa.s	1300 - 13000 mPa.s	800 - 8000 mPa.s	660 - 6600 mPa.s
	R6	5000 - 50000 mPa.s	3330 - 33300 mPa.s	2000 - 20000 mPa.s	1660 - 16600 mPa.s
	R7	20000 - 200000 mPa.s	13300 - 133000 mPa.s	8000 - 80000 mPa.s	6660 - 66600 mPa.s
exactitude	±2% pleine échelle	±2% pleine échelle	±2% pleine échelle	±2% pleine échelle	
reprod.	±1%	±1%	±1%	±1%	
protection	IP20	IP20	IP20	IP20	
poids	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	
alim.	4 piles AA LR06	4 piles AA LR06	4 piles AA LR06	4 piles AA LR06	
autonomie	24 à 30 hen continu	24 à 30 hen continu	24 à 30 hen continu	24 à 30 hen continu	
Viscosimètres	VR321	VR331	VR351	VR361	
accessoires					
Mobile R1*	VX101	VX101	VX101	VX101	
Porte-mobile	VX110	VX110	VX110	VX110	
Statif	VR301	VR301	VR301	VR301	

## Viscosimètres rotatifs portatif à vitesse fixe

- ▶ viscosimètres portatif pour mesures simples et rapides sur une grande variété de produits

### Affichage digital multifonctions

- affichage digital rétro-éclairé sur deux lignes
- affichage des mesures en mPa.s et dPa.s
- affichage de la vitesse, du mobile utilisé, viscosité en mPa.s, du pourcentage de fin d'échelle, FSR (mPa.s), du niveau de batterie
- affichage du FSR pour chaque mobile permettant à l'utilisateur de choisir le mobile le plus adéquat

### Caractéristiques techniques

- pour tests de contrôle ou pour l'ajustement des machines
- principales applications : encre, peinture, shampoing, crème, lotion, huile, graisse, pâte, sauce, épaississant
- livré complet avec jeu de 3 mobiles (R1, R2, R3), trépied, récipient avec système d'attache au trépied de l'appareil et niveau de remplissage (≈150 ml), piles, certificat de calibration, mallette de transport



vitesse	62,5 tr/min
gamme de viscosité pour R1	3 à 150 dPa.s
gamme de viscosité pour R2	100 à 4000 dPa.s
gamme de viscosité pour R3	0,3 à 13 dPa.s
exactitude	±2% pleine échelle
reproductibilité	±1%
protection	IP20
poids	1,8 kg
alimentation	4 piles AA LR06 / 24 à 30 h en continu
Viscosimètre portable	VR500