

3.9 Viskositätsbestimmung

Für die Bestimmung der Viskosität werden sogenannte Bostwick Consistometer verwendet. Diese Fließviskosimeter dienen der Überprüfung der Konsistenz, Viskosität und Fließrate von liquiden und pastösen Produkten wie Soßen, Suppen, Dressings, Marmeladen, Kosmetika oder Lacken.

BOSTWICK CONSISTOMETER



Dinkelberg analytics bietet hier ein für die Milchwirtschaft entwickeltes und exklusiv hergestelltes Gerät aus rostfreiem Edelstahl mit guter Reproduzierbarkeit.

Dinkelberg
analytics
by ALTMANN ANALYTIK

ART. NR.	BESCHREIBUNG	MENGE	EINHEIT
DIBA24-925-000	Fließviskosimeter (Bostwick Consistometer) Probenvolumen 75 ml. Bestimmt die Konsistenz, Viskosität und Fließgeschwindigkeit von flüssig-viskosen Substanzen indem die Fließdistanz unter Eigengewicht gemessen wird. Maße: 35 x 9 x 13cm	1	Stück
DIE6900025	Ersatz Libelle für Bostwick Consistometer	1	Stück