



Viscosimetro Cannon-Fenske, calibrato per misure automatiche, capillare n. 100, costante $K=0.015$

SI Analytics

Viscosimetro secondo Cannon-Fenske, in accordo alla ISO 3105 e ASTM D446.

- Volume di riempimento: 7 ... 10 ml
- Lunghezza totale: circa 245 mm.
- Utilizzabile per misure automatiche del tempo di flusso.



Code	Description	Packaging
LLG09268960	Viscosimetro Cannon-Fenske, calibrato per misure automatiche, capillare n. 100, costante K=0.015	1 pz



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
VIA R. MERENDI, 22
20007 CORNAREDO (MI)
TEL. +39 02 93 99 190
FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

