



Over 50 years in cooperation with the health world, the scientific research, the environmental and quality control world

## Viscosimetro Cannon-Fenske per liquidi trasparenti

## per liquidi trasparenti K 8

Viscosimetro di routine Cannon-Fenske utilizzato per la misurazione rapida e semplice della viscosità di liquidi newtoniani trasparenti.

Indicazione del valore costante (K) a +40°C e +100°C.

Realizzato in vetro borosilicato; segni di conteggio di tempo non alterabili.

A norme ASTM D445-446, ASTM D2515, ISO 3104-3105

Forniti con certificato di calibrazione



Codice	Descrizione	serie	K coeff. nominale di viscosità (mm2/s)/s	range viscosità cinematica mm2/s
1450111	Viscosimetro Cannon- Fenske per liquidi trasparenti	500	8	da 1600 a 8000

1/1