Deutschland



neoLab® Mikro-Vibrations-Wägespatel, 21 cm lang

Artikelbilder

neoLab



Beschreibung

Mikro-Vibrationsspatel für die exakte Beimengung von Substanzen in feinsten Dosierungen und in sehr kleinen Gefäßen.

Damit die Spatelklinge vibriert, muss ein Zahnrad manuell bedient werden.

Aufhängevorrichtung am Plastikgriff.

Die nicht rostende Stahlklinge (Edelstahl) ist glatt geschliffen.

Länge: 21 cm

Zusätzliche Informationen

ArtNr.	6-2212
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072025519
Farbe	Weiß
steril	Nein
Länge	210 mm
Material Griff	Glasfaser
Typ Spatel	Vibrationsspatel

