



Pipette monocanale Transferpettor Volume fisso, con capillari in vetro

BRAND

Pipette monocanale Transferpettor Volume fisso, con capillari in vetro

La fornitura include:

Transferpettor, certificato di qualità



Code	Description	Packaging
LLG09280696	Pipette monocanale Transferpettor Volume fisso, con capillari in vetro, Volume 1 µl, Volume max. 1, Precisione 12 ± R%, Precisione 4, Codifica colore bianco, Densità del campione 13,6 g/cm ³ , Viscosità del campione 140000 mm ² /s	1 pz
LLG09280697	Pipette monocanale Transferpettor Volume fisso, con capillari in vetro, Volume 2 µl, Volume max. 2, Precisione 7,5 ± R%, Precisione 2, Codifica colore bianco, Densità del campione 13,6 g/cm ³ , Viscosità del campione 140000 mm ² /s	1 pz
LLG09280700	Pipette monocanale Transferpettor Volume fisso, con capillari in vetro, Volume 5 µl, Volume max. 5, Precisione 3 ± R%, Precisione 0.8, Codifica colore bianco, Densità del campione 13,6 g/cm ³ , Viscosità del campione 140000 mm ² /s	1 pz
LLG09280701	Pipette monocanale Transferpettor Volume fisso, con capillari in vetro, Volume 10 µl, Volume max. 10, Precisione 3 ± R%, Precisione 0.8, Codifica colore arancione, Densità del campione 13,6 g/cm ³ , Viscosità del campione 140000 mm ² /s	1 pz
LLG09280702	Pipette monocanale Transferpettor Volume fisso, con capillari in vetro, Volume 20 µl, Volume max. 20, Precisione 2,4 ± R%, Precisione 0.5, Codifica colore nero, Densità del campione 13,6 g/cm ³ , Viscosità del campione 140000 mm ² /s	1 pz
LLG09280703	Pipette monocanale Transferpettor Volume fisso, con capillari in vetro, Volume 25 µl, Volume max. 25, Precisione 2,4 ± R%, Precisione 0.4, Codifica colore bianco/bianco, Densità del campione 13,6 g/cm ³ , Viscosità del campione 140000 mm ² /s	1 pz
LLG09280705	Pipette monocanale Transferpettor Volume fisso, con capillari in vetro, Volume 50 µl, Volume max. 50, Precisione 1,8 ± R%, Precisione 0.4, Codifica colore verde, Densità del campione 13,6 g/cm ³ , Viscosità del campione 140000 mm ² /s	1 pz
LLG09280710	Pipette monocanale Transferpettor Volume fisso, con capillari in vetro, Volume 100 µl, Volume max. 100, Precisione 1,5 ± R%, Precisione 0.4, Codifica colore blu, Densità del campione 13,6 g/cm ³ , Viscosità del campione 140000 mm ² /s	1 pz
LLG09280720	Pipette monocanale Transferpettor Volume fisso, con capillari in vetro, Volume 200 µl, Volume max. 200, Precisione 1,5 ± R%, Precisione 0.2, Codifica colore rosso, Densità del campione 13,6 g/cm ³ , Viscosità del campione 140000 mm ² /s	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*

