



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 <sup>3</sup> , Viscosità del campione 140000 mm <sup>2</sup> /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 <sup>3</sup> , Viscosità del campione 140000 mm <sup>2</sup> /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 <sup>3</sup> , Viscosità del campione 140000 mm <sup>2</sup> /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 <sup>3</sup> , Viscosità del campione 140000 mm <sup>2</sup> /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 <sup>3</sup> , Viscosità del campione 140000 mm <sup>2</sup> /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 <sup>3</sup> , Viscosità del campione 140000 mm <sup>2</sup> /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 <sup>3</sup> , Viscosità del campione 140000 mm <sup>2</sup> /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 <sup>3</sup> , Viscosità del campione 140000 mm <sup>2</sup> /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 <sup>3</sup> , Viscosità del campione 140000 mm <sup>2</sup> /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](http://www.carloerbareagents.com)



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

