



Microprovette per PCR da 0,2 e 0,5 ml a parete sottile, portaprovette ed inserti.

Eppendorf AG

Microprovette per PCR da 0,2 e 0,5 ml a parete sottile, portaprovette ed inserti..
Per esperimenti di PCR Caratteristiche del prodotto, microprovette per PCR da 0,2 ml, a parete sottile- Protezione da contaminazione sul tappo- Posizione fissa del coperchio grazie a una speciale cerniera.- Elevata trasparenza, anche sul fondo della provetta.- Coperchio satinato utilizzabile per la scrittura- Perfetta tenuta- Facili da aprire- Utilizzabili su tutti i thermocycler con blocchi per provette da 0,2 ml- Vassoio a 96 pozzetti per provette da 0,2 ml e base di lavoro costituiscono un supporto completo. Entrambi i pezzi sono in policarbonato e sono autoclavabili (121°C, 20 min.)- Certificate esenti da DNA umano, DNasi, RNasi e inibitori di PCR Caratteristiche prodotto, provette per PCR da 0,5 ml, a parete sottile-Coperchio satinato utilizzabile per la scrittura- Autoclavabile da aperta (121°C, 20 min.)- Elevata trasparenza - Di facile apertura- Utilizzabile su Mastercycler con blocchi per provette da 0,5 ml- Certificate esenti da DNA umano, DNasi, RNasi e inibitori di PCR



Code	Description	Packaging
LLG09283622	Strips da 8 microprovette per PCR da 0,2 ml, trasparenti	120 pz
LLG09283624	Base di lavoro (insieme al vassoio costituisce un supporto completo)	5 pz.
LLG09283579	Microprovette per PCR da 0,2 ml, incolore	1000 pz.
LLG09283623	Vassoio per 96 provette per PCR da 0,2 ml	10 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*

