



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 d 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](http://www.carloerbareagents.com)



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

