



Microprovette per PCR da 0,2 e 0,5 ml a parete sottile, portaprovette e 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 ad 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;
- Facile apertura;
- Utilizzabile su Mastercycler con blocchi per provette da 0,5 ml;
- Certificate esenti da DNA umano, DNasi, RNasi e inibitori di PCR.





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*

