

**Tubos PCR de 0,2 y 0,5 ml, de pared fina****Eppendorf AG****Tubos PCR de 0,2 y 0,5 ml, de pared fina**

Tubos de polipropileno para ensayos de PCR

**Características del producto del tubo de PCR de 0,2 ml:**

- Protección contra la contaminación en el tapón adjunto
- Posición definida de la tapa (90°) gracias a una bisagra especial
- Altamente transparente
- Sellado hermético
- Fácil de abrir
- Puede utilizarse en todos los termocicladores con formato de bloque de 0,2 ml
- La bandeja de trabajo para 96 tubos se coloca en un marco y con él se forma una gradilla completa para tubos de 0,2 ml. Ambas partes están fabricadas en policarbonato y son autoclavables (a 121°C durante 20 min.).
- Certificado libre de ADN humano, DNAsa, RNAsa e inhibidores de la PCR

**Características del producto del tubo de PCR de pared delgada de 0,5 ml:**

- Superficie de escritura esmerilada
- Autoclavable cuando está abierto (a 121°C durante 20 min.)
- Altamente transparente
- Fácil de abrir
- Se puede utilizar en Mastercyclers con formato de bloque de 0,5 ml
- Certificado libre de ADN humano, DNAsa, RNAsa e inhibidores de la PCR



Code	Description	Packaging
LLG09283622	PCR tubes 0,2ml, transparent 960 pz	120 pz
LLG09283624	Frame for work traypack of 5/5	5 pz.



**CARLO ERBA Reagents SA**  
 Calle Filadors 35,  
 6º Planta 5º Puerta  
 08208 Sabadell (BCN)  
 Tel. +34 93 693 37 35  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



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

