

## La genética hecha simple – Replicación de material genético (ADN)



**NUEVO**

Biología

Genética

Genética  
Molecular

### ¡Sensación mundial! exclusivamente en PHYWE.

PHYWE ofrece ahora el **miniPCR™ mini16 termociclador** a un precio sensacional y extremadamente fácil de manejar.

Llevamos a sus clases las recientes investigaciones sobre temas de Premio Nobel, para que pueda ilustrarlo claramente. La Reacción en Cadena de la Polimerasa (PCR) es un método para identificar material genético (ADN) in vitro.

**Genética del „hágalo usted mismo“ - Simple. Rápido. Sensacional.  
... todo de un solo proveedor: ¡PHYWE!**

### Ventajas:

- El rendimiento de un dispositivo de investigación a un precio bajo
- Fácil de manejar a través de la app: Compatible con todos los sistemas operativos    y 
-  Download on the App Store  Google play  Download from Windows Store
- Bluetooth  y USB 
- Robusto y móvil
- Transparente - la comprensión del dispositivo

# miniPCR™ mini16 Termociclador



Número de artículo: 35015-99

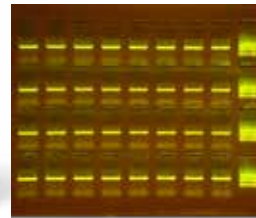
Usar el termociclador miniPCRTM mini16 muy fácil en todos los sistemas operativos!



Modos de programa



Aplicación en uso



Resultado después de la electroforesis en gel

## Contenido:

- miniPCR™ mini16 termociclador
- aplicación gratuita en cada App Store
- Fuente de alimentación
- Cable USB
- Cubierta de polvo

## Datos técnicos:

- Para 16 muestras: 2 x 8 recipientes de reacción de 0,2 ml (compartimentos individuales disponibles en el mercado o tiras de 8 con tapas planas o convexas), experimentos con reactivos comunes
- Tapa calefactora
- Dimensiones: 5 cm x 13 cm x 10 cm, unos 500 g
- Fuente de alimentación: Voltaje de red 90-264 V
- Operación opcional: Li-ion Powerbank (no incluido, disponible a petición)

00357-04 © 05/2020 - Derechos de autor de PHYWE Systeme GmbH & Co. KG. Sujeto a cambios sin previo aviso. Se exceptúan errores y omisiones. Válido a partir de mayo de 2020.

Accesorios necesarios	Número de artículo
Kit de huellas dactilares de ADN con PCR, kit experimental	35018-01
Micropipeta de 2-20 µl	47141-10
Micropipeta de 20-200 µl	47141-11
Puntas de pipeta, 2-200 µl, 96 puntas, en estante	47148-11
PCR-Single-tube, 0.2 ml, tapa abovedada, paquete de 1.000	35928-00
Microtubos, desechables, 1.5ml, paquete de 1.000	37653-00
Estante para tubos de reacción desechables	37652-00

**Reciente lanzamiento:  
Desarrollo del método para  
la detección de Covid-19**



PHYWE Systeme GmbH & Co. KG

Robert-Bosch-Breite 10  
37079 Goettingen/Germany

P. +49 (0) 551 604 - 0  
F. +49 (0) 551 604 - 107

info@phywe.com  
www.phywe.com