

CENTRÍFUGAS PEQUEÑAS

— HAEMATOKRIT 200

DETERMINACIÓN DEL HEMATOCRITO EN TAN SOLO 7 MINUTOS

La HAEMATOKRIT 200 es una centrífuga compacta y eficiente para la determinación de la proporción volumétrica de eritrocitos en sangre. Velocidad de hasta 13,000 RPM / 16.060 RCF. Capacidad hasta 24 capilares. En menos de siete minutos se ha alcanzado la densidad de compactación máxima de las células.

Resultados se muestran claramente con la ayuda de la tapa del rotor que incorpora un disco lector.



ROTOR
INCLUIDO



— BENEFICIOS

- RPM: 200 - 13.000 min⁻¹
Ajustable hasta 10,000 RPM en pasos de 10, arriba en pasos de 100
- RCF máx.: 16.060
- Capacidad máx.: 24 capilares
- Compacta Centrífuga para Hematocrito de Alto desempeño
- IVD- conform de acuerdo a directiva 98/79/EC
- Nivel máximo de ruido de ≤ 56 dB(A)
- Tecla de pulso para modo de ciclo corto
- Etapas de aceleración y desaceleración 2
- Fácil operación con el teclado

— CARACTERÍSTICAS

- Carcasa plástica
- Tapa metálica
- Puerto de validación en la Tapa
- Cierre de tapa de una mano
- Protección contra caídas de la tapa
- Liberación de emergencia del bloqueo de la tapa
- Cámara de metal ligero
- Accionamiento sin colector
- Indicación de errores
- Monitoreo de desbalanceo y desconexión
- Panel retroiluminado con valores reales de todos los parámetros
- 2 mensajes ajustables despues de completar el ciclo de centrifugación (audible + visual)

— DATOS TÉCNICOS

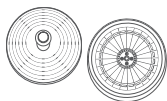
HAEMATOKRIT 200

Voltaje *)	200 – 240 V 1 ~
Frecuencia	50 – 60 Hz
Consumo	270 VA
Emisión, Resistencia a las interferencias	EN/IEC 61326-1, clase B
Capacidad máx.	24 capilares
RPM máx.	13.000 min ⁻¹
RCF máx.	16.060
Tiempo de programación	1 – 99 min, ∞ marcha permanente, marcha corta (botón ,impulso')
Dimensiones (An x P x A)	261 x 353 x 228 mm
Peso	ca. 10 kg
Nivel de ruido máx.	≤ 56 dB (A)
Nº referencia	1801

100 – 127 V 1 ~ / 50–60 Hz	1801-01
Emisión, Resistencia a las interferencias	FCC clase B

*) Otros voltajes a petición.

— DESCRIPCIÓN ROTOR



Rotor

RPM máx. RCF máx.	13.000 min ⁻¹ 16.060
Capacidad máx.	24 capilares
Aceler. Deceler. en s, frenado	9 16
Escuadras Nivel de ruido máx	90° 56 dB (A)
Tapa de medición	incluido
Nº referencia	INCLUIDO



Capilares Básico



RCF máx. 2)	16.060
Radio en mm	85
Nº referencia	-



Adaptador

Taladro Ø x L en mm	-
Recipientes por rotor	24
Nº referencia	-

CARCASAS DE TAPICERÍA

Las diferentes cápsulas de recepción en el rotor 2076 son fáciles de limpiar en caso de tubos capilares con pérdidas y de sencillo intercambio si el vidrio se rompiera.



2) Los valores RCF indicados sólo se refieren al rendimiento de los rotores. La RCF máx. para los recipientes de centrifugación usados deberá consultarse a los fabricantes respectivos. Para los tubos de vidrio marcados con nota al pie de página 2) la RCF máx. es de 4.000.

CERTIFICACIONES / REGISTROS

Certificación de productos:



Registro de productos:



Certificaciones de la empresa:



DESCARGA

[Manuales de instrucciones – HAEMATOKRIT 200](#)

[Catálogo General](#)

DIMENSIONES

