

# DVAB



Centrífuga 20 Tubos x 7ml  
Clínica Digital OSCILANTE  
Modelo: DM0636

## DESCRIPCIÓN:

Centrífuga multipropósito ideal para centrifugaciones de muestras en laboratorios clínicos, industriales y de investigación. Permite trabajar en continuo o configurar el temporizador hasta un máximo de 99 minutos. Aceleración y frenado rápido para asegurar una óptima separación. Función de alarma sonora. Dispone también de bloqueo de la tapa, detección en caso de sobre velocidad, detección en caso de exceso de temperatura y diagnóstico interno automático.

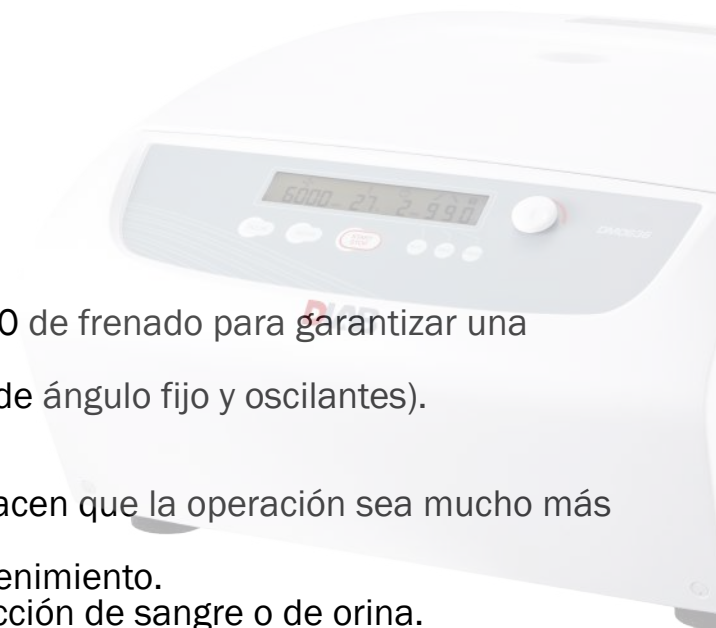


**Marca: DLAB**

**Modelo: DM0636**

## ESPECIFICACIONES:

- Modelo: DM0636.
- Marca: DLAB.
- Procedencia: China.
- Pantalla: LCD.
- Velocidad: 300 - 6000 rpm.
- Precisión de velocidad:  $\pm 20$  rpm.
- Capacidad de rotores: 100mLx4.
- 9 configuraciones de velocidad de aceleración/10 de frenado para garantizar una separación óptima.
- Una amplia gama de rotores opcionales (rotores de ángulo fijo y oscilantes).
- Identificación automática del rotor.
- Tecla de pulso para giro rápido.
- 9 procedimientos almacenados en la memoria hacen que la operación sea mucho más sencilla.
- Motor de CC sin escobillas que no requiere mantenimiento.
- Adecuado para tubos con tapas, tubos de recolección de sangre o de orina.
- Amplia y versátil gama de accesorios.



## ESPECIFICACIONES TECNICAS:

Centrífuga DM0636	
Rango de velocidad	Incremento de 300-6000 rpm: 10 rpm
Máx. RCF	4100xg
Precisión de velocidad	±20rpm
Capacidad del rotor	100mLx4
Tiempo de ejecución	30 segundos-99 minutos/continuo
Mostrar	LCD
Dispositivos de seguridad	Protección contra desequilibrio de puerta Detección de sobrevelocidad y sobret temperatura
Tiempo de aceleración/frenado[Seg]	9 /10 pasos
Memoria de programa	9
Motor	Motor CC sin escobillas
Fuerza	660W; Monofásico AC220V-240V, 50Hz/60Hz, 6.3A; CA 110 V-120 V, 50 Hz/60 Hz, 10 A.
Dimensión [AnxPrxA]	570x445x295mm
Peso	36kg
Ruido	≤65dB
Funciones avanzadas	Interruptor de velocidad/RCF; Identificación del rotor.

## ACCESORIO ESTÁNDAR:

### SE4-100

- Máx. velocidad: 4000rpm.
- Máx. FCR: 2950×g.

Material del rotor: cuerpo de acero inoxidable y adaptador.



## ACCESORIOS INCLUIDOS:











19400042

Bucket	x4				
Tubos	x4	x4	x4	x8	x20
Volumen Nominal	100ml	85ml	50ml	15ml	3-7ml
∅ x L mm	38x108	38x108	29.5x100	17x120 13x100 13x75	13x100 13x75
Tubos					
Adaptador	-	 A100P80	 A100P50/80	 A100P15	 A100P10
		 A50V			
Paquete	-	4	4	4	4
Tubo por rotor	4	4	4	8	20
Radio (cm)	15.9	15.9	15.9	15.1	14.7
Máx. RCF	2840	2840	2840	2700	2630

## ACCESORIOS OPCIONALES:

- Accesorios no incluidos, se pueden importar a pedido.

						
	19400045		19400044			19400043
Bucket	x4		x4			x4
Tubos	x36		x16			x8
Volumen Nominal	3 x 7 ml		10ml	12ml	15ml	50ml
Ø x L mm	13x75	13x100	16x100	17X105	17X120	29.5X100
Tubos						
Adaptador	Con enchufe	-	-	 A15V	 A50V	
Paquete	36	-	-	16		8
Tubo por rotor	36	36	16	16	16	8
Radio (cm)	14	16.5	15.9	15.9	15.9	15.9
Máx. RCF	2500	2950	2840	2840	2840	2840

## ACCESORIOS OPCIONALES:

Cat. No.	Modelo	Descripción
19400041	S4-100	Rotor de ángulo basculante con 4 cestillos
19400045		Cestillos para tubos de 3-10ml con adaptadores
19400044		Cestillos para tubos de 10-15ml con adaptadores
19400043		Cestillos para tubos de 50ml con adaptadores
19400042		Cestillos para tubos de 100ml con adaptadores
19400040	A30-15	Rotor de ángulo fijo para 15mlx30
19400038	AS6-50V	Rotor de ángulo fijo para 50mlx6
19400036	AS12-PCR8	Rotor de ángulo fijo para 8 x 12 tiras de PCR
19400034	AS30-2	Rotor de ángulo fijo 2ml x 30
19400037	AS60-2	Rotor de ángulo fijo 2ml x 60
19400035	AS18-5V	Rotor de ángulo fijo 5ml x 18
19400039	A8-50	Rotor de ángulo fijo 50ml x 8/15ml x 16

### A30-15

(fondo redondo) (19400040)

- Máx. velocidad: 4500rpm.
- Máx. FCR: 3210xg.
- Capacidad del rotor: 15 ml x 30.
- Material del rotor: cuerpo de aluminio y adaptador de acero inoxidable.



### AS6-50V

(parte inferior cónica) (19400038)

- Máx. velocidad: 6000rpm.
- Máx. FCR: 4020xg.
- Capacidad del rotor: 50 mlx6 o 15 mlx6.
- Material del rotor: aluminio.
- Biosellado: Sí.



## ACCESORIOS OPCIONALES:

### AS12-PCR8

(19400036)

- Máx. velocidad: 6000rpm.
- Máx. FCR: 4020×g.
- Capacidad del rotor: PCR 8 viajes×12.
- Material del rotor: aluminio.
- Biosellado: Sí.



### AS30-2

(19400034)

- Máx. velocidad: 6000rpm.
- Máx. FCR: 4020×g.
- Capacidad del rotor: 2 ml × 30.
- Material del rotor: aluminio.
- Biosellado: Sí.



### AS60-2

(19400037)

- Máx. velocidad: 6000rpm.
- Máx. FCR: 4020×g.
- Capacidad del rotor: 2 ml × 60.
- Material del rotor: aluminio.
- Biosellado: Sí.



## ACCESORIOS OPCIONALES:

### AS18-5V

(parte inferior cónica) (19400035)

- Máx. velocidad: 6000rpm.
- Máx. FCR: 4020×g.
- Capacidad del rotor: 5 ml × 18.
- Material del rotor: cuerpo de acero inoxidable y cubos de aluminio.
- Biosellado: Sí.



### A8-50

(fondo redondo) (19400039)

- Máx. velocidad: 5000rpm.
- Máx. FCR: 3960×g.
- Capacidad del rotor: 50 ml × 8 o 15mLx16.
- Material del rotor: cuerpo aluminio y adaptador de acero inoxidable.
- Adaptadores predeterminados: SE100P31x8,SE100P17x16.

