

LUZEREN®

Homogenizador de Alta Capacidad 1000ml



Especificaciones:

Catalogo	PRO1001683
Velocidad	2,000 A 20,000 RPM
Capacidad Max. de la muestra	1000 ml
Temperatura de operación	5°C ~ 40°C
Viscosidad Máxima	5000 mPa.s
Grado de protección	IP20
Peso	4Kg
Dimensiones (L*W*H)	360*320*600mm
Potencia	200W
Alimentación Eléctrica	100-240V, 50/60Hz Adaptador 24V, 6A

Descripción:

Homogenizador digital de alta capacidad que permite mezclar, dispersar o emulsificar soluciones de forma controlada. Velocidad variable. funciona para soluciones hasta 1,000ml, Circuito electrónico avanzado PID. Visualización digital LED. Eje de acero inoxidable desmontable e intercambiable. Gran utilidad para la homogeneización y mezcla de tejidos en animales y plantas, así como la dispersión celular. Puede realizar una homogeneización y emulsificación de alta eficiencia entre dos líquidos incompatibles, tiene aplicación para la extracción de compuestos orgánicos y elementos traza, sustancias liposolubles y sustancias solubles en agua. Se utiliza ampliamente como instrumento experimental en instituciones de investigación científica, colegios y universidades, protección ambiental, saneamiento y prevención de epidemias, industria química, suministro de agua y unidades médicas.

Incluye generador de SS de 12mm x 150mm,
soporte y pinza.