



Omogeneizzatore a biglie BeadBug 6x2ml o 2x5ml

Omogeneizzatore a biglie BeadBug per 6 campioni in tubi da 2ml o 2 campioni da 5ml



Product codes:

Reference: 94 941 0073

Product gallery:



Standard Glass beads (Acid Washed)

Triple-Pure™ Molecular Biology Grade Zirconium Beads

6 x 2.0ml Capacity

Product description:

BeadBug è un omogeneizzatore da banco ad alta efficienza secondo gli standard prestazionali per gli strumenti di lisi cellulare di piccole dimensioni.

L'omogeneizzazione simultanea di un massimo di 3 campioni avviene generalmente entro 45 secondi all'interno dei microtubi monouso con tappo a vite da 2 ml. Il movimento di miscelazione ottimizzato provoca una rapida distruzione cellulare attraverso un impatto costante ad alta velocità delle microsferi temprate scelte appositamente per il proprio tipo di campione.

Sviluppato per campioni troppo difficili da omogeneizzare tramite un comune vortex da laboratorio, il BeadBug offre un'alternativa conveniente ed economica ai tradizionali omogeneizzatori costosi sul mercato oggi. Con una capacità massima di tre tubi e un ingombro di soli 22 x 35.5cm, BeadBug è lo strumento di omogeneizzazione ideale per i piccoli e medi laboratori

Product features:

OMR - TIPO: a biglie

OMR - CAPACITA': 6x2ml

OMR - CAPACITA': 2x5ml

OMR - VELOCITA': RPM 2500 a 4350



OMR - TIMER CICLO: 1 a 90 sec

OMR - CICLI PER PROGRAMMA: 10

OMR - TEMPERATURA LAVORO: provette 5ml

OMR - TEMPERATURA LAVORO: provette 2ml

OMR - ACCESSORI COMPRESI: rotore per tubi 2ml

OMR - ACCESSORI OPZIONALI: provette con biglie

OMR - ACCESSORI OPZIONALI: rotore per tubi 5ml

OMR - DIMENSIONI: 22x35.5x20.5mm

OMR - PESO: 9kg

OMR - ALIMENTAZIONE: 240V - 50-60Hz - 145W

OMR - PECULIARITA': omogeneizzatore a biglie in microtubi da 2 o 5ml veloce e per tutti i tipi di campione