

BOECO 用于微管的热振动筛 TS-100

是一种紧凑且经济高效的解决方案，用于0.5 ml、1.5 ml和2.0 ml微管中的小样品的摇动和温度控制。TS-100由微处理器控制，并有一个显示器，显示同时设定和实际时间、温度和震动速度。

规格:

轨道尺寸:	2 mm
温度范围:	25°C - 100°C
速度范围:	250 - 1400 1/min, increment 10 rpm
加速时间:	3 sec
带声音信号的计时器:	数字, 1 min - 96 h 增量 1 min
电源 (外部):	DC 12 V. 5 A
总体尺寸:	205 x 230 x 130 mm
重量:	3,20 kg

编码

描述

BOE 8064000	用于微管的热振动筛TS-100, 无块, AC 100-240V 50/60 Hz
BOE 8064001	可互换块, SC-18 用于 20x0,5 ml 和 12 x 1,5 ml 微管
BOE 8064004	可互换块, SC-18/02 用于 20x0,2 和12 x 1,5 ml 微管
BOE 8064005	可互换块, SC-24N 用于24x1,5 ml 微管
BOE 8064007	可互换块, SC-24 用于24x2,0 ml 微管
BOE 8064006	可互换块, SC-96A 用于96-well PCR 微管



TS-100 带块 SC-24N