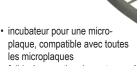
Incubateur de microplaques

avec timer intégré





affichage digital température et temps



- · faible évaporation du contenu même avec des plaques sans couvercle
- minuterie intégrée réglable de 0 à 999 min
- · alarme sonore en fin de compte à rebours exactitude ±0,5°C, résolution : 0,1°C
- · voyant indicateur de phase de chauffe : une LED jaune clignote tant que la tem-

pérature programmée n'est pas atteinte

- · affichage digital 3 digits : température ou
- · faible encombrement
- · mémorisation des réglages entre deux utilisations
- · aucune maintenance

blocs	T°C max.	puissance	dim. (Lxpxh) / poids	référence	Prix HT
1 bloc	+45°C	15 W	120 x 180 x 100 mm / 920 g	INC100	

Thermobloc interface USB



régulateur électronique et affichage digital

interface USB

blocs aluminium



capacité des blocs	réf.	Prix H
blocs pour	micro	otubes
48 x tubes 0.2 ml		

• gamme de température : ambiante+5°C à +150°C				
 minuterie intégrée réglable de 1 min. à 99 h 59 min. ou en continu 				

- résolution 0.1°C précision : ±0,3°C
- homogénéité: ±0,2°C (à 37°C)
- · régulateur électronique de température, affichage digital
- · grand choix de blocs pour toutes les applications
- interface USB pour l'acquisition des températures via un logiciel (inclus)
- alimentation: 230 V 50 / 60 Hz
- · livré avec logiciel de tranfert des données, câble USB et couvercle, sans blocs mais avec tige à vis pour retirer et placer facilement les blocs chauds

Blocs aluminium

- en aluminium non poreux de haute qualité • gamme de blocs pour tubes 0,2 ml à 50 ml,
- pour microplaques, ou pour lames
- blocs équipés de 2 perforations pour recevoir un thermomètre et une tige à vis (excepté les blocs pour microplaques et
- compatibilité avec tous les types de thermoblocs à sec équipés de blocs standard 77,5 x 91,5 mm

	7
capacité des blocs	réf. Prix HT
blocs pour	microtubes
48 x tubes 0,2 ml ou 6 x barrettes de 8 x 0,2 ml	TB02
20 tubes 2 ml	TB02A
24 tubes 0,5 ml	TB05
24 tubes 1,5 ml	TB05A
blocs pour tu	bes standard
35 tubes Ø6 mm	TB06
20 tubes Ø 10mm	TB10
20 tubes Ø 12mm	TB12
20 tubes Ø 13mm	TB13
12 tubes 15 ml	TB15
12 tubes Ø15/16 mm	
12 tubes Ø 17mm	TB17
6 tubes Ø 20mm	TB20
6 tubes Ø 25mm	TB25
6 tubes à centri. 50 ml	
blocs pour n	nicroplaques
1 x microplaque PCR 96 puits	TB196
2 x microplaques PCR 96 puits	TB296B
2 x microplaques ou 4 lames	TB296
acces	soires
couvercle anti ouver- ture des bouchons de microtubes	TB100
bloc sans perforations	TB01

blocs	T°C max.	interface	dim. ext. (Lxpxh) / poids	référence	Prix HT
1 bloc	+150°C	USB	210 x 290 x 120 mm/3,2 kg	TBX140	