

Thermobloc 53 ou 103 microtubes

temp. maxi
+120°C



1
Bloc pour 53 tubes
32 x 1,5 ml / 21 x 0,5 ml



2
Bloc pour 53 tubes
32 x 1,5 ml / 50 x 0,2 ml /
21 x 0,5 ml



| capacité | 1 bloc |
|----------------------|---------------------|
| température | ambiante+5 à +120°C |
| résolution | 0,1°C |
| stabilité | ±0,1°C |
| uniformité à +37°C | ±0,1°C |
| minuterie | réglable 0 à 96 h. |
| puissance | 200 W |
| dimensions | 230 x 210 x 110 mm |
| pois | 2,8 kg |
| alimentation | 230 V / 50 Hz |
| Thermobloc 53 tubes | TBX1053 1 |
| Thermobloc 103 tubes | TBX1103 2 |

- bloc universel en aluminium
- régulateur électronique de température
- minuterie : 0 à 96 h, résolution 1 min ou fonctionnement en continu
- affichage LCD simultané de la température réelle et de consigne

Thermobloc pour barrettes PCR

temp. maxi
+100°C

- ▶ 4 x barrettes de 8 x 0,2 ml
- ▶ 32 x 0,2 ml



| capacité | 1 bloc |
|--------------------|---------------------|
| température | ambiante+5 à +100°C |
| résolution | 0,1°C |
| stabilité | ±0,1°C |
| uniformité à +37°C | ±0,3°C |
| minuterie | réglable 0 à 96 h. |
| puissance | 10,2 W |
| dimensions | 140 x 120 x 70 mm |
| pois | 0,7 kg |
| alimentation | 230 V / 50 Hz |
| Thermobloc | TBX2170 |

- bloc en aluminium
- température et durée contrôlées par microprocesseur
- maintient les tubes d'échantillon
- écran LCD, affichage simultané des valeurs définies et réelles de température

Cryothermobloc

temp. maxi
+110°C

temp. mini
amb.-15°C



- ▶ chauffage et refroidissement
- ▶ livré avec un bloc 24 x 1,5 ml

- ambiante-15°C à +110°C ± 0,5°C
- homogénéisation de la température dans le bloc ± 0,5°C maximum
- vitesse de chauffage : 5,5°C / min
- vitesse de refroidissement : 2,5°C/min
- pour tubes de 0,2 à 50 ml

- écran LCD avec affichage de la température et du temps
- possibilité de mémoriser jusqu'à 6 programmes
- alimentation : 220 à 240 V / 50 - 60 Hz
- livrés complets, avec un bloc de chauffage pour 24 tubes 1,5 ml

| blocs | T°C maxi | puissance | dim. (Lxpxh) | référence | Prix HT |
|--------|----------|-----------|--------------------|-----------|---------|
| 1 bloc | +110°C | 200 W | 200 x 235 x 120 mm | DG1600 | |

| blocs | | |
|--|-----------------|----------|
| 1 | 2 | 3 |
| 4 | 5 | 6 |
| 7 | 8 | |
| capacité des blocs | référence | Prix HT |
| blocs pour tubes standard | | |
| 8 tubes fond rond 5 ml | DG2601 1 | |
| 8 tubes fond conique 5 ml | DG2602 | |
| 8 tubes 15 ml | DG2603 2 | |
| 4 tubes 50 ml | DG2604 3 | |
| blocs pour microtubes | | |
| 24 microtubes 0,5 ml | DG2605 4 | |
| 24 microtubes 1,5 ml | DG2606 5 | |
| 24 microtubes 2 ml | DG2607 6 | |
| blocs pour microplaques | | |
| 12 x 8 barrettes PCR ou 1 plaque PCR 96 puits 0,2 ml | DG2608 7 | |
| 1 microplaque ELISA | DG2609 8 | |