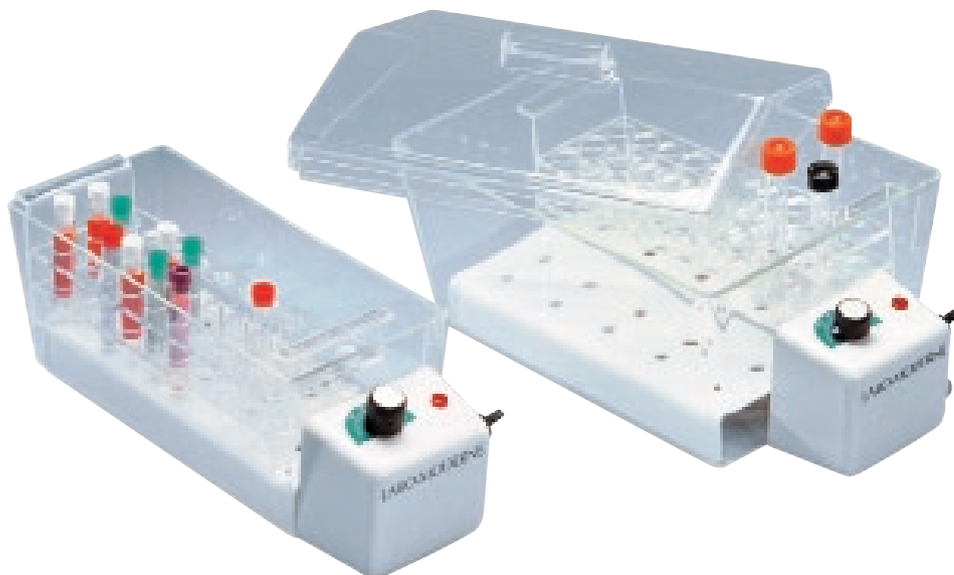


Bains-marie sérologiques



[1] + [2]

[3] + [4] + [5]

- ▶ bains-marie compacts composés d'une cuve en plexiglas transparente et d'un thermostat réglable
- ▶ température réglable de +7 à +60°C ±0,2°C
- ▶ deux points fixes de température pré-réglés à +37°C et +56°C
- ▶ sécurité en cas de manque d'eau

BMP30 capacité 3 litres - 1 support

- dim. internes de la cuve (lxpxh) : 280 x 80 x 110 mm
- dimensions hors-tout (lxpxh) : 360 x 130 x 120 mm
- poids : 1,5 kg

référence **Prix HT**

BMP30 [1] Bain-marie sérologique 3 litres

BMP30C Couverture forme toit pour BMP30

BMP3014 [2] Support 30 tubes Ø 14 mm

BMP3020 Support 30 tubes Ø 20 mm

BMP30TH Thermomètre de contrôle

- ▶ capacité : un ou deux supports pour tubes à hémolyse en matière plastique acrylique (en option)
- ▶ couvercle forme toit en matière plastique acrylique
- ▶ température effective du bain contrôlée par thermomètre
- ▶ puissance de chauffe : 250 W

BMP60 capacité 6 litres - 2 supports

- dim. internes de la cuve (lxpxh) : 290 x 190 x 110 mm
- dimensions hors-tout (lxpxh) : 370 x 210 x 150 mm
- poids : 2,3 kg

référence **Prix HT**

BMP60 [3] Bain-marie sérologique 6 litres

BMP60C [4] Couverture forme toit pour BMP60

BMP6014 Support 30 tubes Ø 14 mm

BMP6020 [5] Support 30 tubes Ø 20 mm

BMP60TH Thermomètre de contrôle

Bains à agitation magnétique



pour ballons à fond rond

- régulateurs électroniques de température et de vitesse d'agitation
- sonde Pt100
- affichage digital de la température de consigne et effective
- température maximum de sécurité et minuterie programmable
- vitesse réglable de 60 à 1600 tr/min
- température réglable de +40 à +300°C
- puissance : 500 W
- dim. (lxpxh) : 210x145x105 mm / 2,6 kg

référence **Prix HT**

TC3305 Bain pour ballons 100 ml, 250 ml ou 500 ml

TC3320 Bain pour ballons 1000 ml ou 2000 ml