

## Centrifugeur économique pour plaques PCR

Par la centrifugation, toutes les gouttelettes sur les parois des tubes, et les gouttelettes de condensation, sont concentrées au fond du tube.

- A utiliser avant et après l'amplification pour augmenter le rendement PCR
- Accepte toutes les plaques de PCR standard, à jupe, sans jupe
- Centrifugeur compact

Capacité maximale	2 plaques PCR
Vitesse (rpm)	2500
Accélération RCF (g)	500
Dimensions l x p x h (mm)	190 x 210 x 183
Poids (kg)	3
<b>Référence</b>	<b>096614</b>
CHF	NC -



## Minicentrifugeuse MyFuge 12

- Puissance : 100 à 240 V, 50-60 Hz
- Possibilité de centrifuger simultanément 12 microtubes et 4 barrettes de tubes PCR

Capacité maximale	12 tubes de 1,5 et 2 ml et 32 tubes PCR de 0,2 ml (ou 4 barrettes de 8 tubes PCR 0,2 ml)
Vitesse (rpm)	5500
Accélération RCF (g)	2000
Nombre de rotors	1 rotor inclus
Ø x l x h (cm)	14 x 20 x 11,20
Poids (kg)	5
<b>Référence</b>	<b>060973</b>
CHF	NC -



Un rotor unique pour tubes et barrettes de tubes



VIDEO



Saisissez la référence sur **MILIAN.COM** pour voir la vidéo produit

Référence	Désignation	CHF
060974	Adaptateur pour tubes 0,5 ml tubes (les 6)	NC -
060975	Adaptateur pour tubes 0,2 ml tubes (les 6)	NC -

## Centrifugeuse pour microplaque Axygen

- A utiliser avant et après l'amplification pour augmenter le rendement PCR
- Faible encombrement
- Compatible avec toutes les plaques standard de PCR, à jupe et sans jupe

Capacité	2 plaques PCR
Vitesse (rpm)	2500
Accélération (g)	500
Température d'utilisation	4 °C à 35 °C
Dimensions l x p x h (mm)	190 x 210 x 183
Poids (kg)	3
<b>Référence</b>	<b>431287</b>
CHF	NC -



**NOUVEAU**

