

Appareil à point de fusion

- ▶ 2 vitesses de montée en température

Chauffage progressif d'un échantillon dans un capillaire, visualisation de la fusion à l'œil nu à travers une loupe



- capacité : 2 échantillons simultanés
- température : ambiante à +300°C
- exactitude : $\pm 1^\circ\text{C}$ à +20°C / $\pm 2,5^\circ\text{C}$ à +300°C
- affichage digital de la température, résolution 0,1°C
- 2 vitesses de montée en température : rapide (20°C / min.) ou lente (1 à 10°C / min.)
- fonction lecture en attente
- large vision de l'échantillon grâce à la lampe LED interne, la loupe et l'inclinaison des pieds à l'arrière de l'appareil
- protection IP 10
- sécurité classe 0
- alimentation : 230 V - 50 Hz
- puissance 75 W
- dim. (lpxh) : 160 x 220 x h170 mm / 1,8 kg

référence	Prix HT
APF120 Appareil point de fusion +300°C capillaires extrémité ouverte	
APF105 Capillaires 80 mm Ø 1/1,5 mm, les 200	
APF106 Capillaires 100 mm Ø 1/1,5 mm, les 200	
capillaires extrémité fermée	
APF107 Capillaires 80 mm Ø 1/1,5 mm, les 200	
APF108 Capillaires 100 mm Ø 1/1,5 mm, les 200	

Appareil à point de fusion avec ventilateur de refroidissement

- ▶ deux écrans digitaux, l'un interne, l'autre externe, pour l'affichage de la température
- ▶ ventilateur de refroidissement intégré
- ▶ commande à distance

Chauffage progressif d'un échantillon dans un capillaire, visualisation de la fusion à l'œil nu à travers une loupe



- capacité : 2 échantillons simultanés
- température : ambiante à +300°C
- exactitude : $\pm 0,5^\circ\text{C}$
- deux écrans digitaux : affichage de la température (résolution 0,1°C) sur l'appareil et lors de la visualisation de l'échantillon
- 2 vitesses de montée en température : rapide (20°C / min.) ou lente (1 à 10°C / min.)
- vitesse de descente en température 25°C / min
- ventilateur de refroidissement intégré, permet de réduire le temps entre deux mesures
- fonction lecture en attente
- large vision de l'échantillon grâce à la lampe LED interne, la loupe et l'inclinaison des pieds à l'arrière de l'appareil
- interface imprimante externe
- télécommande manuelle à distance
- protection IP 10
- sécurité classe 0
- alimentation : 230 V - 50 Hz
- puissance 75 W
- dim. (lpxh) : 160 x 220 x h170 mm / 1,8 kg



télécommande manuelle à distance

écran interne, visualisation de la température et de l'échantillon

référence	Prix HT
APF130 Appareil point de fusion +300°C capillaires extrémité ouverte	
APF105 Capillaires 80 mm Ø 1/1,5 mm, les 200	
APF106 Capillaires 100 mm Ø 1/1,5 mm, les 200	
capillaires extrémité fermée	
APF107 Capillaires 80 mm Ø 1/1,5 mm, les 200	
APF108 Capillaires 100 mm Ø 1/1,5 mm, les 200	