

Broyeur - homogénéisateur GeneReady



Pour l'extraction ADN/ARN en tubes 2 ml avec billes de zirconium

- Ecran tactile couleur 5,7"
- Mémoire 99 programmes à 99 cycles maximum
- 3 versions disponibles :
 - Standard
 - Ultracool : avec fonction refroidissement des échantillons
 - Ultimate : avec fonctions centrifugation et refroidissement des échantillons

Modèle	Ultimate	Ultracool	Standard
Capacité	24 tubes 2 ml		
Vitesse de vibration (m/s)	2,0 à 6,5		
Gamme de température	4 à 35 °C		-
Vitesse centri. max (rpm)	4000	-	-
Minuteur	99 m 59 s		
Volume sonore max.	< 65 dB		
Dim. (l x p x h) (mm)	510 x 370 x 360	380 x 280 x 330	
Poids (kg)	32	30	18
Alimentation	200-240 V, 50/60Hz		
Référence	865056	865055	865054
€ HT	NC -	NC -	NC -



Kits d'extractions

tampon de lyse + tubes de broyage + billes de zirconium

Réf.	Modèle	Echantillon adapté	Nbr. de réactions	€ HT
865032	Feuille tendre	Feuille tendre, tige tendre	200	NC -
865033			400	NC -
865034	Tiges	Racines, tiges, phloème, plumule de graine, champignon	200	NC -
865035			400	NC -
865036	Algues	Polysaccharides et polyphénol, algues, épines de sapin, feuilles de thé, bruyère	200	NC -
865037			400	NC -
865038	Cellules	Tissu animal ordinaire, cultures cellulaires	200	NC -
865039			400	NC -
865040	Cartilage	Cheveux, cartilage, peau, os frais	200	NC -
865041			400	NC -
865042	Os	Vieux os	200	NC -
865043			400	NC -
865044	Bactérie	Bactéries gram négatif, autres bactéries communes	200	NC -
865045			400	NC -
865046	Levures	Levure, bactérie gram positif, micro-organismes du sol	200	NC -
865047			400	NC -
865048	ARN de plante	Plantes, champignons, mycéliums	200	NC -
865049			400	NC -
865050	ARN de tissu animal	Tissu animal ordinaire, cultures cellulaires, sang	200	NC -
865051			400	NC -
865052	Bactérie	Bactéries, micro-organismes du sol	200	NC -
865053			400	NC -