

Générateurs d'électrophorèse affichage LCD Consort

Consort

- Affichage LCD avec assistance utilisateur en cas d'erreur
- Redémarrage automatique en cas de panne de courant
- 9 différents programmes avec jusqu'à 9 étapes chacun
- Horloge en temps réel avec enregistrement des paramètres de fonctionnement et récupération via interface USB



X : recommandé

Modèle	EV2310	EV2650	EV2320	EV3020	EV3610	EV3150	EV3330	EV3620
Voltage max. (V)	300	600	3000	300	600	1200	3000	6000
Courant max. (mA)	1000	500	150	2000	1000	500	300	150
Puissance max. (W)	150	150	150	300	300	300	300	300
Nombre de sorties	4							
Minuteur	0 à 99 h 59 min							
Pour fiche de diamètre (mm)	4	4	4	4	4	4	4	2
Applications								
Séquençage d'ADN							x	x
Flat bed isoelectric focusing						x	x	x
Gel horizontal	x	x	x	x	x	x	x	
Gel vertical long								x
Gel vertical	x	x	x	x	x	x	x	
Electroéluion		x	x		x	x		
Western blotting				x				
Blotting semi-sec				x				
Mini-western blotting	x							
Mini blotting semi-sec	x							
Réf.	324083	324084	324085	324086	324087	324088	324089	324093
€	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -

Accessoires

Réf.	Désignation	€
324068	Réducteur fiches bananes diamètre 4 mm pour sortie 2 mm	NC -
324069	Adaptateur fiche banane 2 mm manchon rétractable pour sorties 4 mm	NC -

Générateurs d'électrophorèse Apelex

APELEX

La gamme des générateurs Apelex couvre toutes les applications en électrophorèse.

- Panneau frontal avec touches tactiles
- Redémarrage automatique en cas de panne de courant
- Affichage des paramètres constants par LED
- Minuteur pour tous les modèles sauf le PS 304
- Pour fiche de diamètre 4 mm



2 modèles programmables
PS 1006 P et PS 9009 TX

X : recommandé o : optionnel

Modèle	PS 304 XL	PS 503 XL
Caractéristiques		
Voltage max. (V)	300	500
Courant max. (mA)	400	300
Puissance max. (W)	100	100
Nombre de sorties	4	4
Voltage et courant constants	x	x
Voltage, courant, puissance constants		
Minuteur		x
Intégrateur		
Programmable		
Touches tactiles	x	x
Applications		
Electrophorèse en agarose ADN/ARN	x	x
Fragments RFLP et ADN	x	x
Screening PCR	x	x
Séquençage d'acides nucléiques		
Isoelectric focusing SSCP		
Electrophorèse de protéines	o	x
Gels préparatifs SDS PAGE	o	x
Blotting semi-sec	o	x
Western Blotting		
Réf.	049197B	049189B
€	NC -	NC -