

Générateurs d'électrophorèse Apelex



2 modèles programmables
PS 1006 P et PS 9009 TX

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

- ▶ **Panneau frontal avec touches tactiles**
- ▶ **Re-démarrage 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**

X : recommandé o : optionnel

Modèle	PS 304 XL	PS 305 XL	PS 503 XL	PS 608	PS 1006	PS 1006 P	PS 202	PS 9009 TX
Caractéristiques								
Voltage max. (V)	300	300	500	600	1000	1000	200	3000
Courant max. (mA)	400	500	300	800	600	600	1998	300
Puissance max. (W)	100	100	100	300	300	300	300	300
Nombre de sorties	4	4	4	3	3	3	3	2
Voltage et courant constants	X	X	X	X	X	X	X	X
Voltage, courant, puissance constants						X		X
Minuteur		X	X	X	X	X	X	X
Intégrateur						X		X
Programmable						X		X
Touches tactiles	X	X	X	X	X	X	X	X
Applications								
Electrophorèse en agarose ADN/ARN	X	X	X	X	O	O	O	O
Fragments RFLP et ADN	X	X	X	X	O	O	O	O
Screening PCR	X	X	X	X	O	O	O	O
Séquençage d'acides nucléiques								X
Isoelectric focusing SSCP						X		X
Electrophorèse de protéines	O	X	X	X	X	X		O
Gels préparatifs SDS PAGE	O	X	X	X	X	X		O
Blotting semi-sec	O	X	X	O	O	O	X	
Western Blotting		X		X	O	O	X	
Référence	049197B	049190B	049189B	049191	049192	049195	049193	049194
€ HT	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -

Générateurs d'électrophorèse affichage LCD 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**

Consort

X : recommandé

Modèle	EV1450	EV2310	EV2650	EV2320	EV3020	EV3610	EV3150	EV3330	EV3620
Voltage max. (V)	400	300	600	3000	300	600	1200	3000	6000
Courant max. (mA)	500	1000	500	150	2000	1000	500	300	150
Puissance max. (W)	50	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	4	2
Applications									
Séquençage d'ADN								X	X
Flat bed isoelectric focusing							X	X	X
Gel horizontal	X	X	X	X	X	X	X	X	
Gel vertical long									X
Gel vertical	X	X	X	X	X	X	X	X	
Electroélution	X		X	X		X	X		
Western blotting					X				
Blotting semi-sec					X				
Mini-western blotting		X							
Mini blotting semi-sec		X							
Référence	324082	324083	324084	324085	324086	324087	324088	324089	324093
€ HT	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -

Accessoires

Référence	Désignation	€ HT
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 -