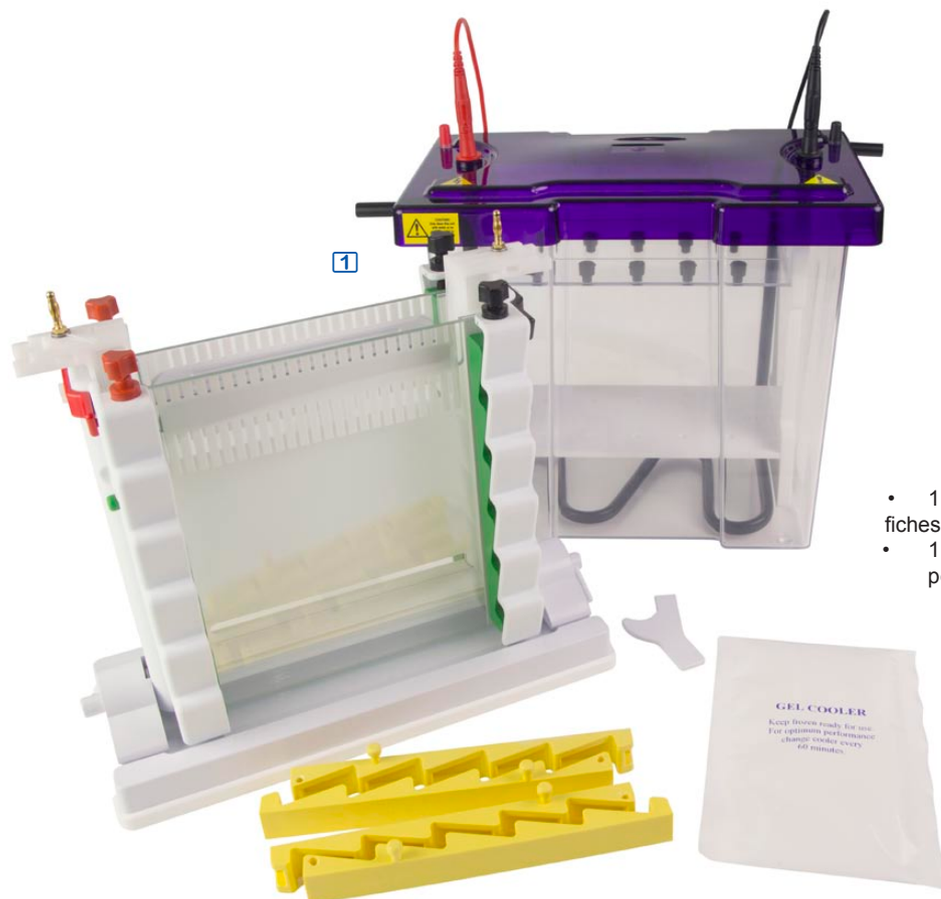


Cuves électrophorèse verticales modulaires gels 20 cm, jusqu'à 192 puits



Cuves livrées complètes avec :

- 1 réservoir et son couvercle avec câbles électriques et fiches adaptables tout générateur
- 1 module de migration comprenant un porte-gels permettant le coulage puis la migration des gels (jusqu'à 4 gels) avec fiches et électrodes en platine
 - 1 base de coulage
 - 2 plaques de verres pleines, avec 2 espaceurs 1 mm collés sur les plaques
 - 2 plaques de verre découpées
 - 2 peignes 24 puits épaisseur 1 mm
 - 1 plaque gel factice, pour faire migrer un seul gel à la fois
 - 1 serpentin de refroidissement

	cuves mini-gels migration verticale
dimensions des plaques	20 x 20 x 0,4 cm
dimensions des gels	16,5 x 17,5 cm
épaisseur espaceurs standard	1 mm
dimensions ext. (l x p x h)	300 x 180 x h270 mm
volume de tampon	640 ml à 4,8 litres
épaisseur des plaques	4 mm
Cuve migration verticale	LN4900 [1]
Module électrotransfert pour 4 cassettes (avec électrodes, 1 base de coulage, 4 cassettes de compression et 18 fibre pads (mousses))	
Module électrotransfert	transfert 1 à 4 mini-gels 17,5 x 18 cm LN4905 [2]
Module 2D en tubes capillaires (avec porte-tubes, électrodes, 10 tubes capillaires)	
Module 2D IEF	jusqu'à 10 gels 2D dans tubes capillaires LN4910 [3]
Cuve avec trois modules inclus (module migration verticale + module électrotransfert + module 2D IEF)	
Cuve modulaire complète	LN4915

accessoires supplémentaires*

générateur 500 V - 300 W avec écran LED	LN4474
module de migration de remplacement	LN4921
plaques de verre pleines 20 x 20 cm, épaisseur 4 mm, les 2	LN4922
plaques de verre découpées 20 x 20 cm, épaisseur 4 mm, les 2	LN4923
joint en silicone 20 x 20 cm pour la base de coulage	LN4924
espaceurs 0,75 mm, les 2	LN6051
espaceurs 1,00 mm, les 2	LN6052
espaceurs 1,50 mm, les 2	LN6053
espaceurs 2,00 mm, les 2	LN6054
plaque gel factice 20 x 20 cm	LN6061

*Détails disponibles page 3277.

peignes supplémentaires*

épais.	10 puits pipette mono			18 puits pipette multi			36 puits pipette multi		
	vol.	ref.	Prix HT	vol.	ref.	Prix HT	vol.	ref.	Prix HT
0,75 mm	80 µl	LN4811		40 µl	LN4821		20 µl	LN4831	
1 mm	100 µl	LN4812		50 µl	LN4822		25 µl	LN4832	
1,5 mm	160 µl	LN4813		80 µl	LN4823		40 µl	LN4833	
2 mm	200 µl	LN4814		100 µl	LN4824		50 µl	LN4834	

*Peignes 1, 5, 24, 30 et 48 puits sur demande.