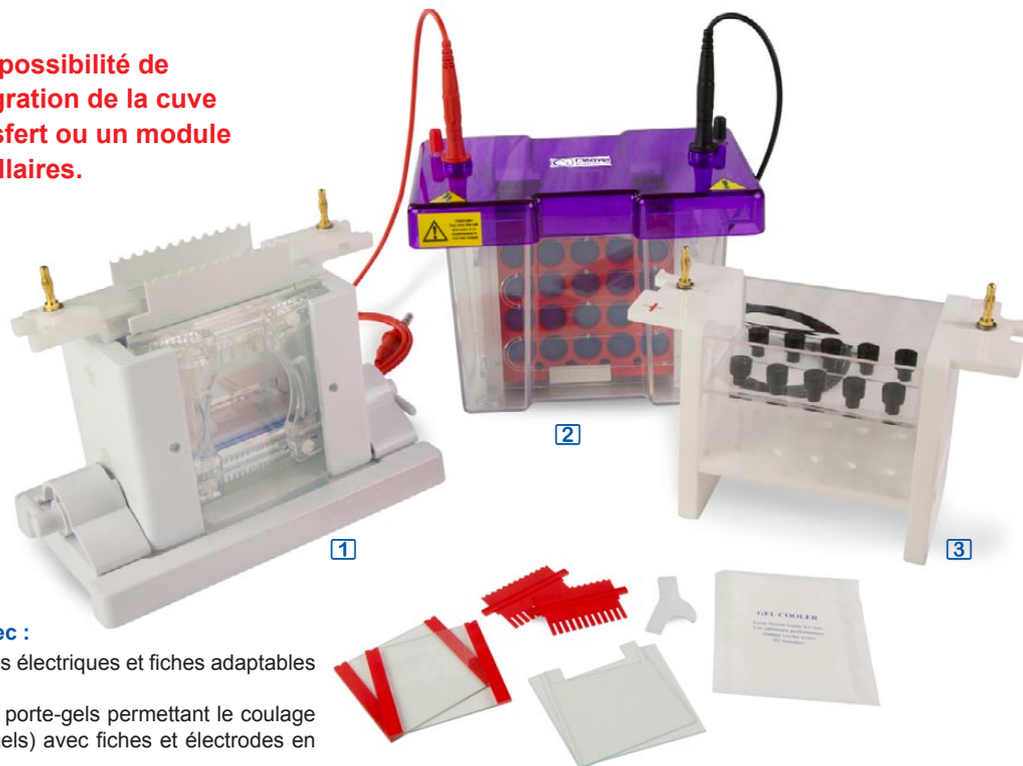


Cuves électrophorèse verticales modulaires gels 8 x 8,5 cm, jusqu'à 80 échantillons

Systèmes modulaires : possibilité de remplacer le module de migration de la cuve par un module d'électrotransfert ou un module 2D en tubes capillaires.



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 12 puits épaisseur 1 mm
- 1 plaque gel factice, pour faire migrer un seul gel à la fois
- 1 sachet de refroidissement et 1 outil d'extraction du gel

	cuves mini-gels migration verticale
dimensions des plaques	10 x 10 x 0,2 cm
dimensions des gels	8 x 8,5 cm
épaisseur espaceurs standard	1 mm
dimensions ext. (l x p x h)	190 x 130 x h150 mm
volume de tampon	250 ml à 1200 ml
épaisseur des plaques	2 mm
Cuve migration verticale	LN5000 1
Module électrotransfert pour 4 cassettes (avec électrodes, 1 base de coulage, 4 cassettes de transfert et 16 fibre pads (mousses))	
Module électrotransfert	transfert 1 à 4 mini-gels 10 x 10 cm LN5800 2
Module 2D en tubes capillaires (avec porte-tubes, électrodes, 10 tubes capillaires)	
Module 2D IEF	jusqu'à 10 gels 2D dans tubes capillaires LN5700 3
Cuve avec trois modules inclus (module migration verticale + module électrotransfert + module 2D IEF)	
Cuve modulaire complète	LN5900

accessoires supplémentaires*

générateur 300 V - 150 W avec écran LED	LN4274
module de migration de remplacement	LN5600
plaques de verre pleines 10 x 10 cm, épaisseur 2 mm, les 2	LN5042
plaques de verre découpées 10 x 10 cm, épaisseur 2 mm, les 2	LN5041
tubes capillaires pour module 1D, les 100	LN5710
cassette de transfert pour module électrotransfert	LN5810
fibre pads (mousse), les 8	LN5820
joint en silicone 10 x 10 cm pour la base de coulage	LN5045
espaceurs 0,75 mm, les 2	LN5051
espaceurs 1,00 mm, les 2	LN5052
espaceurs 1,50 mm, les 2	LN5053
espaceurs 2,00 mm, les 2	LN5054
plaque gel factice 10 x 10 cm	LN5061
sachet de refroidissement pour gel	LN5062

*Détails disponibles page 3277.

peignes supplémentaires*

épaisseur	8 puits pipette multi			12 puits pipette mono			16 puits pipette multi		
	vol.	ref.	Prix HT	vol.	ref.	Prix HT	vol.	ref.	Prix HT
0,75 mm	40 µl	LN5201		25 µl	LN5204		20 µl	LN5205	
1 mm	60 µl	LN5301		35 µl	LN5304		25 µl	LN5305	
1,5 mm	80 µl	LN5401		50 µl	LN5404		40 µl	LN5405	
2 mm	120 µl	LN5501		70 µl	LN5504		50 µl	LN5505	

*Peignes 5, 9, 10 et 20 puits sur demande.