

GENERAL INFORMATION**Product name : Horizontal electrophoresis system**

Description : Used for the separation of DNA and RNA molecules in agarose gels. High quality acrylic material manufactured in one piece with transparent cover. The power cables are fixed to the cover with banana-type plug. Auto-switch off function in case of removing the lid. Includes; gel caster, gel trays and set of combs



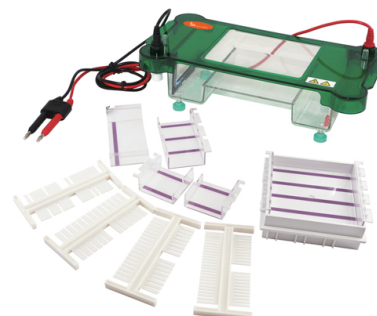
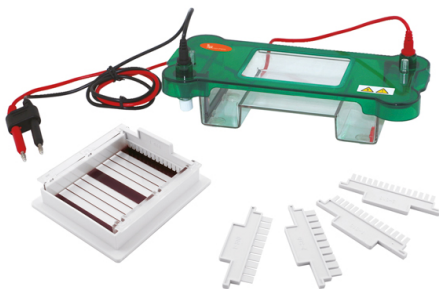
Complies with the specifications defined in the European directive

TECHNICAL DATA

reference	dimensions (length x width x height)	capacity	gel dimensions (mm)	pcs/pack
ELFH-400-001	365 x 105 x 55	400 ml	78 x 100	1
ELFH-550-001	300 x 165 x 75	550 ml	60 x 60, 120 x 60, 120 x 120	1
ELFH-1K8-001	397 x 230 x 93	1800 ml	200 x 200, 200 x 150, 200 x 100	1

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
ELFH-400-001	1,305	1,2	90272000	08434868081857
ELFH-550-001	2,25	3	90272000	08434868081864
ELFH-1K8-001	4,54	5	90272000	08434868081871

PRODUCT PHOTO

MORE TECHNICAL DATA

Reference	Well	Well thickness (mm)	Well height (mm)	Well width (mm)	Max. Vol. (µl)	Quantity
ELFH-400-001	10	1	9	5,4	48,6	2
	15	1	9	3,2	28,8	2
	10	2	9	5,4	97,2	2
	15	2	9	3,2	57,6	2
ELFH-550-001	1	1,5	20	42	1260,0	1
	2	1,5	20	20	600,0	1
	3	1,5	20	17	510,0	1
	6	1	20	7	140,0	2
	13	1	20	7	140,0	2
	8	1	20	4,7	94,0	2
	18	1	20	4,7	94,0	2
	11	1	20	3,1	62,0	2
	25	1	20	3,1	62,0	2
ELFH-1K8-001	17	1	12	8	96,0	2
	22	1	12	6,5	78,0	2
	36	1	12	3,5	42,0	2
	44	1	12	3	36,0	2
	17	1,8	12	8	172,8	2
	22	1,8	12	6,5	140,4	2
	36	1,8	12	3,5	75,6	2
	44	1,8	12	3	64,8	2

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Sistema de electroforesis horizontal

Descripción : Utilizado para la separación de moléculas de ADN y ARN en geles de agarosa. Material acrílico de alta calidad fabricado en una sola pieza con tapa transparente. Los cables de alimentación están fijados a la tapa con conector tipo banana. Función de auto-apagado en caso de retirar la tapa. Se incluyen; molde, bandeja para geles y juego de peines



El producto es conforme a las especificaciones definidas en la directiva europea que le incumbe

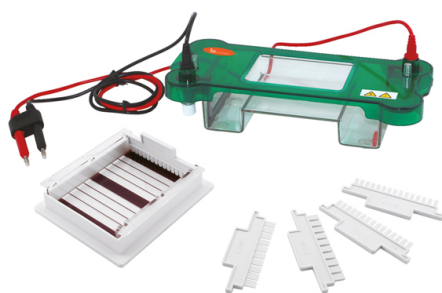
DATOS TÉCNICOS

referencia	dimensiones (largo x ancho x alto)	capacidad	dimensiones del gel (mm)	unidades por ref.
ELFH-400-001	365 x 105 x 55	400 ml	78 x 100	1
ELFH-550-001	300 x 165 x 75	550 ml	60 x 60 ; 120 x 60 ; 120 x 120	1
ELFH-1K8-001	397 x 230 x 93	1800 ml	200 x 200 ; 200 x 150 ; 200 x 100	1

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
ELFH-400-001	1,305	1,2	90272000	08434868081857
ELFH-550-001	2,25	3	90272000	08434868081864
ELFH-1K8-001	4,54	5	90272000	08434868081871

FOTO DEL PRODUCTO



OTROS DATOS TÉCNICOS

Reference	Well	Well thickness (mm)	Well height (mm)	Well width (mm)	Max. Vol. (μl)	Quantity
ELFH-400-001	10	1	9	5,4	48,6	2
	15	1	9	3,2	28,8	2
	10	2	9	5,4	97,2	2
	15	2	9	3,2	57,6	2
ELFH-550-001	1	1,5	20	42	1260,0	1
	2	1,5	20	20	600,0	1
	3	1,5	20	17	510,0	1
	6	1	20	7	140,0	2
	13	1	20	7	140,0	2
	8	1	20	4,7	94,0	2
	18	1	20	4,7	94,0	2
	11	1	20	3,1	62,0	2
25	1	20	3,1	62,0	2	
ELFH-1K8-001	17	1	12	8	96,0	2
	22	1	12	6,5	78,0	2
	36	1	12	3,5	42,0	2
	44	1	12	3	36,0	2
	17	1,8	12	8	172,8	2
	22	1,8	12	6,5	140,4	2
	36	1,8	12	3,5	75,6	2
	44	1,8	12	3	64,8	2

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Système d'électrophorèse horizontal

Description : Utilisé pour la séparation de molécules d'ADN et ARN en gel d'agarose. Fabriqué d'un seul bloc en acrylique de haute qualité, avec couvercle transparent. Câbles d'alimentation fixés au couvercle avec connecteur de type banane : extinction automatique si on retire le couvercle. Inclut : moule à gel, support de gel et jeu de peignes



Conforme aux spécifications définies dans la directive européenne

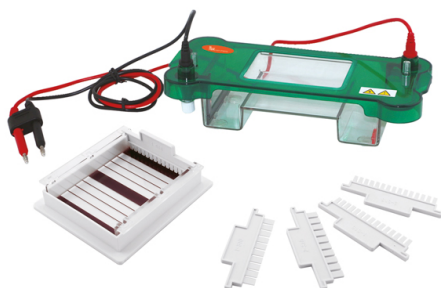
DONNÉES TECHNIQUES

référence	dimensions (longueur x largeur x hauteur)	capacité	dimensions du gel (mm)	unités par ref.
ELFH-400-001	365 x 105 x 55	400 ml	78 x 100	1
ELFH-550-001	300 x 165 x 75	550 ml	60 x 60, 120 x 60, 120 x 120	1
ELFH-1K8-001	397 x 230 x 93	1800 ml	200 x 200, 200 x 150, 200 x 100	1

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
ELFH-400-001	1,305	1,2	90272000	08434868081857
ELFH-550-001	2,25	3	90272000	08434868081864
ELFH-1K8-001	4,54	5	90272000	08434868081871

PHOTO PRODUIT



MORE TECHNICAL DATA

Reference	Well	Well thickness (mm)	Well height (mm)	Well width (mm)	Max. Vol. (μ l)	Quantity
ELFH-400-001	10	1	9	5,4	48,6	2
	15	1	9	3,2	28,8	2
	10	2	9	5,4	97,2	2
	15	2	9	3,2	57,6	2
ELFH-550-001	1	1,5	20	42	1260,0	1
	2	1,5	20	20	600,0	1
	3	1,5	20	17	510,0	1
	6	1	20	7	140,0	2
	13	1	20	7	140,0	2
	8	1	20	4,7	94,0	2
	18	1	20	4,7	94,0	2
	11	1	20	3,1	62,0	2
	25	1	20	3,1	62,0	2
ELFH-1K8-001	17	1	12	8	96,0	2
	22	1	12	6,5	78,0	2
	36	1	12	3,5	42,0	2
	44	1	12	3	36,0	2
	17	1,8	12	8	172,8	2
	22	1,8	12	6,5	140,4	2
	36	1,8	12	3,5	75,6	2
	44	1,8	12	3	64,8	2

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Sistema per elettroforesi orizzontale

Descrizione : Utilizzato per la separazione di molecole di DNA e RNA su gel di agarosio. Materiale acrilico di alta qualità prodotto in un unico pezzo con coperchio trasparente. I cavi di alimentazione sono fissati al coperchio con connettore a banana. Funzione spegnimento automatico in caso di rimozione del coperchio. Sono inclusi; stampo, vassoio per gel e set di pettini



Conforme alle specifiche definite nella direttiva europea

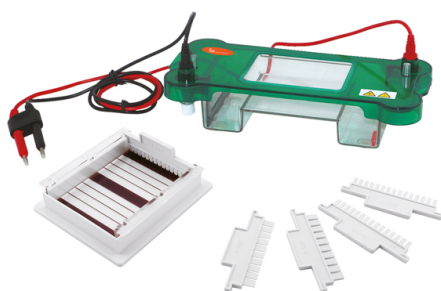
DATI TECNICI

referenza	dimensioni (lunghezza x capacità larghezza x altezza)		dimensioni del gel (mm)	unità per ref.
ELFH-400-001	365 x 105 x 55	400 ml	78 x 100	1
ELFH-550-001	300 x 165 x 75	550 ml	60 x 60, 120 x 60, 120 x 120	1
ELFH-1K8-001	397 x 230 x 93	1800 ml	200 x 200, 200 x 150, 200 x 100	1

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
ELFH-400-001	1,305	1,2	90272000	08434868081857
ELFH-550-001	2,25	3	90272000	08434868081864
ELFH-1K8-001	4,54	5	90272000	08434868081871

FOTO DEL PRODOTTO



PIÙ DATI TECNICI

Reference	Well	Well thickness (mm)	Well height (mm)	Well width (mm)	Max. Vol. (µl)	Quantity
ELFH-400-001	10	1	9	5,4	48,6	2
	15	1	9	3,2	28,8	2
	10	2	9	5,4	97,2	2
	15	2	9	3,2	57,6	2
ELFH-550-001	1	1,5	20	42	1260,0	1
	2	1,5	20	20	600,0	1
	3	1,5	20	17	510,0	1
	6	1	20	7	140,0	2
	13	1	20	7	140,0	2
	8	1	20	4,7	94,0	2
	18	1	20	4,7	94,0	2
	11	1	20	3,1	62,0	2
	25	1	20	3,1	62,0	2
ELFH-1K8-001	17	1	12	8	96,0	2
	22	1	12	6,5	78,0	2
	36	1	12	3,5	42,0	2
	44	1	12	3	36,0	2
	17	1,8	12	8	172,8	2
	22	1,8	12	6,5	140,4	2
	36	1,8	12	3,5	75,6	2
	44	1,8	12	3	64,8	2