



Alimentation Électrophorèse 13387

NOTICE



Retrouvez
l'ensemble
de nos gammes sur :
www.pierron.fr

 **PIERRON**
ÉQUIPEMENT PÉDAGOGIQUE SCIENTIFIQUE

PIERRON - ASCO & CELDA • CS 80609 RÉMELFING • 57206 SARREGUEMINES Cedex France

Tél. : 03 87 95 14 77 • Fax : 03 87 98 45 91

E-mail : education-france@pierron.fr

PRÉSENTATION DU PRODUIT

Cette alimentation permet de mettre simultanément sous tension quatre cuves à électrophorèse.



Sur la face avant de l'appareil vous trouverez :

- 4 entrées rouges et noires pour connecter les cuves;
- 1 voyant de mise sous tension;
- 1 interrupteur de sélection de tension 100V pour électrophorèse d'ADN et 160V pour les protéines.

Sur la face arrière :

- Le porte fusible et le fusible;
- L'interrupteur marche/arrêt;
- Les ouïes de ventilation;
- Le voyant de mise sous tension.

INSTALLATION ET MAINTENANCE

Brancher la ou les cuves à utiliser;
Sélectionner la tensions désirée
Mettre en marche l'alimentation.
Le voyant vert s'allume;

Le guide lumière sur la partie haute de l'alimentation (en face avant et arrière) vous indique par sa couleur verte que l'alimentation est sous tension, la DEL qui se trouve en dessous du guide lumière et de couleur rouge vous renseigne de la tension qui arrive sur les sorties en face avant.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation de la gamme Élégance, classe 3, répond à la norme CE 61010 pour la basse tension et EN61000 pour la CEM, connexion par douilles de sécurité double puits de Ø 4mm. Elle bénéficie d'une isolation renforcée et ne nécessite pas de prise de terre.

- Ne possède pas de partie métallique apparente (vis ou dissipateur).
- Quatre entrées pour cuve ADN ou protéines avec connectique 4 mm
- Alimentation secteur 230v/50Hz
- Bouton Marche/Arrêt en face arrière
- Deux positions pour un courant de sortie de 100 V ou 160 V
- Fusible de protection de 1.6A temporisé.

En cas de court circuit, pour éviter une surchauffe et que votre migration ne s'arrête la DEL s'éteint. Vous pouvez ainsi, d'un seul coup d'œil vérifier l'état de plusieurs alimentations simultanément. L'alimentation Élégance pour cuves à électrophorèse est compatible avec toutes les cuves du marché, quelque soient leur origine. Seule la connectique limitera son utilisation.

GARANTIE

Les matériels livrés par PIERRON sont garantis, à compter de leur livraison, contre tous défauts ou vices cachés du matériel vendu.

Cette garantie est valable pour une durée de 2 ans après livraison et se limite à la réparation ou au remplacement du matériel défectueux.

La garantie ne pourra être accordée en cas d'avarie résultant d'une utilisation incorrecte du matériel.

Sont exclus de cette garantie : Les fusibles, et les pièces d'usure.

Le retour de matériel sous garantie doit avoir notre accord écrit.

Vices apparents : nous ne pourrions admettre de réclamation qui ne nous serait pas parvenue dans un délai de quinze jours après livraison au maximum.

À l'export, ce délai est porté à un mois.

La garantie ne s'appliquera pas lorsqu'une réparation ou intervention par une personne extérieure à notre Société aura été constatée.