

## Alimentation double pour électrophorèse

Informations indicatives de [www.conatex.fr](http://www.conatex.fr) du 23.11.2024/DE1

Référence: 1093291



vers la page produit

340,80 € TTC

Niveau:  
lycée/collège

Alimentation stabilisée

Sélection entre 75V et 150V par interrupteur

Alimentation pour une ou deux cuves à électrophorèse ADN ou protéines. Permet de réaliser une électrophorèse sur gel ou bande d'acétate. Sorties 75V/250mA ou 150V/250mA. Protection par fusible.

**CONATEX SARL · Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique**

Société à responsabilité limitée au capital de 100 000 € · RCS Sarreguemines 809 085 327 · Siret 809 085 327 00025 · APE 4791B

**SIEGE EN FRANCE :**

7 rue Poincaré · Bât.B · 57200 Sarreguemines  
Tél +33 (0)3 68 78 13 56  
Fax +33 (0)3 68 78 13 57  
[info@conatex.fr](mailto:info@conatex.fr) · [www.conatex.fr](http://www.conatex.fr)

**DISTRIBUTION IN BELGIUM:**

Rue des Colonies/Koloniënstraat 56 · 1000 Brussels  
Phone+32 (0)2 881 04 56  
Fax +32 (0)2 588 06 27  
[info@conatex.be](mailto:info@conatex.be) · [www.conatex.be](http://www.conatex.be)