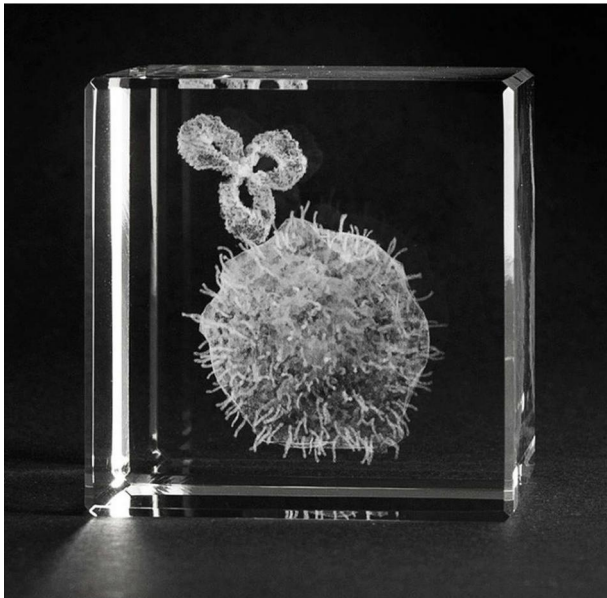


Modèle de cellule cancéreuse 3D en verre

Informations indicatives de www.conatex.fr du 03.04.2025/DE1

Référence: 1225003



vers la page produit

52,08 € TTC

Cellule cancéreuse tridimensionnelle avec anticorps gravée au laser.

Données techniques:

- Modèle tridimensionnel en verre cristal de haute qualité (3D Crystal)
- Représentation détaillée utilisant la dernière technologie laser (907 431 points laser)

Dimensions:

6 x 6 x 6cm

Masse:

0,6 kg

Contenu:

Livré dans une boîte renforcée

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 · 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 · www.conatex.be