



Microbiologie

SpinAX[®] ProbeAX Evolution

Broyage des biopsies



HOMOGÉNÉISATION SILENCIEUSE A GRANDE VITESSE

Collection, transport, broyage et stockage des tissus, cartilages et os.
Convient pour le diagnostic par culture ou par méthode moléculaire.

- ◆ Convient pour toutes les biopsies
- ◆ Très silencieux (< 56 dB)
- ◆ Sans billes.

 **ELITechGroup**
A BRUKER COMPANY

Axonlab
connecting ideas



SpinAX et ProbeAX Evolution

► DESCRIPTION

Les tubes **ProbeAX Evolution** sont gamma-irradiés avec une pièce en céramique, et un bouchon contenant une râpe en aluminium.

Tube à usage unique pour éviter toute contamination croisée, contenant 5 mL de solution NaCl isotonique de **qualité biologie moléculaire**.



Le **SpinAX** est un appareil **silencieux**, d'utilisation **facile** et **sécurisée**, avec un broyage recommandé d'une minute pour tous types de tissus .

L'homogénéisation par broyage de l'échantillon à grande vitesse permet de libérer les bactéries, les champignons et les biofilms associés aux tissus..



► RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	DESCRIPTION	CDT.
AL0500	SpinAX	Disperseur	1
AL0510	ProbeAX Evolution	Tube simple emballage	50
AL0511	ProbeAX Evolution double	Tube double emballage	50
AL0511-B	ProbeAX Evolution Blister	Tube double emballage Blister	50



NOUS CONTACTER

ELITech Microbio

19 allée d'Athènes
83870 Signes

Tél. : +33 4 83 36 10 82
Fax : +33 4 83 36 10 81



: Axon Biotech GmbH (Allemagne)

Nous vous invitons à lire attentivement les instructions figurant sur les étiquetages ou dans les notices d'utilisation des produits.



www.elitechgroup.com
em-marketing@elitechgroup.com