



# Microbiologie

# MYCOPLASMA CONTROL



## SOUCHES DE CONTRÔLE DE QUALITÉ POUR *UREAPLASMA UREALYTICUM* ET *MYCOPLASMA HOMINIS*

- ▶ Répond aux **exigences en matière de gestion de la qualité** (conforme aux recommandations ISO 15189 : 2007).
- ▶ Résultats pertinents **conformes aux valeurs MIC** en milieu liquide.
- ▶ Identification des souches réalisée sur **géloses A7, milieux U9 et Shepard**.
- ▶ Utilisation **compatible** avec tous les **produits MYCOFAST®**.
- ▶ **Longue conservation** de 12 mois.

### Procédure simple

- 1 Reconstituer la souche U.u ou M.h. avec 1mL d'eau distillée stérile.
- 2 Diluer la suspension bactérienne dans le milieu de transport (UMMt) ou de culture (UMM).
- 3 Inoculer la galerie.

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ
00900	<b>Mycoplasma Control</b>	6 flacons de chaque souche (12 total)



NOUS CONTACTER

#### ELITech Microbio

19 allée d'Athènes  
83870 Signes

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

CE IVD  : ELITech Microbio (France)

Produit(s) destiné(s) aux professionnels de santé. Nous vous invitons à lire attentivement les instructions figurant sur les étiquetages ou dans les notices d'utilisation des produits.

 **ELITechGroup**  
A BRUKER COMPANY

[www.elitechgroup.com](http://www.elitechgroup.com)  
[em-marketing@elitechgroup.com](mailto:em-marketing@elitechgroup.com)