

MATERIEL pour prélèvements génitaux**BACTERIOLOGIE MYCOLOGIE STANDARD et MYCOPLASMES**

Écouvillon avec milieu de transport d'amies

BOUCHON ROSE

Références similaires (milieu d'amies)

**BOUCHON MAUVE (écouvillon de taille intermédiaire)****BOUCHON ORANGE (urétral)**

Conservation	Température ambiante (15-25°C)	Température réfrigérée (2-8°C)
Délai optimal	≤ 6 heures	≤ 24 heures
Délai acceptable	≤ 24 heures	≤ 48 heures

**CHLAMYDIAE et MYCOPLASMA GENITALIUM**

KIT APTIMA pour la recherche directe *Chlamydiae trachomatis* et *Neisseriae gonorrhoeae* par PCR

Conservation	2-30°C
Délai	≤ 30 jours

PCR *Mycoplasma genitalium* non remboursée : 21 €

**HERPES****Milieu de transport M4RT**

Pour recherche de **VIRUS** par PCR

Conservation	Température ambiante (15-25°C)	Température réfrigérée (2-8°C)
Délai optimal	≤ 6 heures	≤ 24 heures
Délai acceptable	≤ 24 heures	≤ 48 heures

Remboursé chez femme enceinte ou en cas de lésions cutanéomuqueuses atypiques

Dans les autres cas : HN 63€



L'identification primaire des échantillons doit être effectuée par le préleveur dès la réalisation du prélèvement

Une absence d'identification du patient ou une identification : Illisible incomplète erronée discordante constitue une non-conformité qui est enregistrée dans le Système Qualité du laboratoire et peut entraîner la non-exécution des actes.