

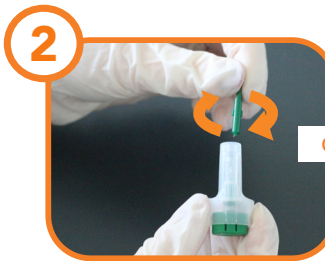
BIOSYNEX® COVID-19 BSS

Test de détection rapide des anticorps IgM et IgG anti-SARS-CoV-2

Procédure illustrée et interprétation du résultat du test



Désinfecter le doigt à piquer et bien essuyer les traces d'alcool.



Tourner la tige protectrice et la tirer pour l'enlever.



Tourner l'embout blanc et le tirer pour l'enlever.



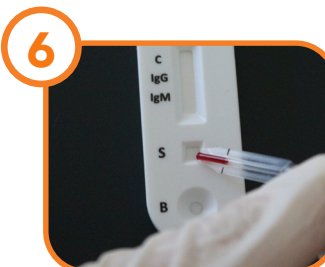
Appliquer l'autopiqueur contre le doigt et appuyer fermement.



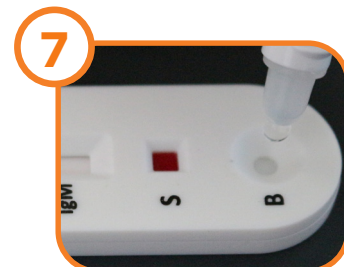
Former une **grosse** goutte de sang suspendue
NB : pour la mesure de la glycémie, la taille de la goutte de sang nécessaire varie de 0.3 à 1 μ L ; dans ce cas, la taille de la goutte de sang requise est de minimum 10 μ L.



Remplir la pipette de sang jusqu'au trait noir **sans appuyer sur la poire**. La pipette se remplit automatiquement par capillarité.



Déposer la goutte de sang dans le puits carré **S**.

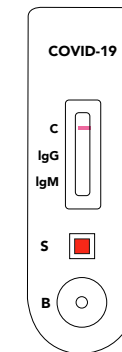


Ajouter 2 gouttes de tampon dans le puits rond **B**.



Lire le résultat à **10 minutes**.
Ne pas interpréter le test après 20 minutes !

NÉGATIF



POSITIF

