

PROTOCOLE DE PRÉLÈVEMENT DE SURFACE COVID

KIT ÉCOUVILLON COVID-19 PCR

Matériel :

- Écouvillon sec
- Milieu de transport (1ml)
dans le tube « FALCON » (bouchon bleu)
- Sachet refermable



Protocole :

- 1 - Se laver les mains au savon ou au gel hydroalcoolique.
- 2 - Sortir l'écouvillon sec de son tube sans toucher la partie en bois de l'écouvillon.
- 3 - Baigner le coton dans du milieu de transport contenu dans le tube « FALCON » (bouchon bleu) pour l'humidifier.
- 4 - Prélever la surface à contrôler en frottant le coton humide dessus par des mouvements de va et vient.



- 5 - Introduire l'écouvillon au milieu du tube « FALCON » (bouchon bleu).
- 6 - Casser la tige de l'écouvillon à mi-hauteur sans toucher la partie en bois de l'écouvillon.
- 7 - Bien revisser le tube « FALCON » (bouchon bleu). Vérifier l'étanchéité.
- 8 - Préciser sur le tube : la surface prélevée, la date, l'heure et le nom du client.
- 9 - Remplir la demande d'analyse (qui sera à renvoyer avec l'échantillon prélevé).
- 10 - Retourner le sachet, sous couvert du froid au laboratoire avec la demande d'analyse complétée afin de recevoir vos résultats.

Remarques :

- Il est conseillé de porter des gants lors de la réalisation du test.
- Les milieux fournis se conservent à +4°C.
- Conserver à +4°C l'écouvillon entre le prélèvement et l'envoi.