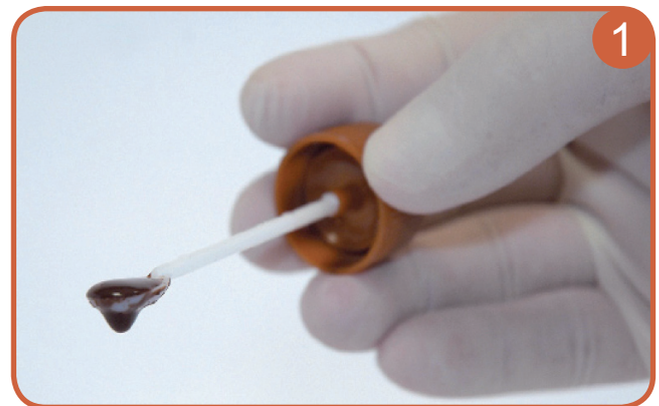


**BANDETTES POUR LA DETECTION DU ROTAVIRUS,  
DU CORONAVIRUS, DU FACTEUR D'ATTACHEMENT F5 (K99) DU COLIBACILLE ET  
DE CRYPTOSPORIDIUM CHEZ LE VEAU**

**Réalisation du test**



1. Prélevez les matières fécales au niveau du rectum du veau. Si la selle est liquide, prélevez-en une cuillère rase.



2. Si la consistance de la selle est solide, éliminez l'excédent à l'aide d'une spatule ou d'un objet propre.

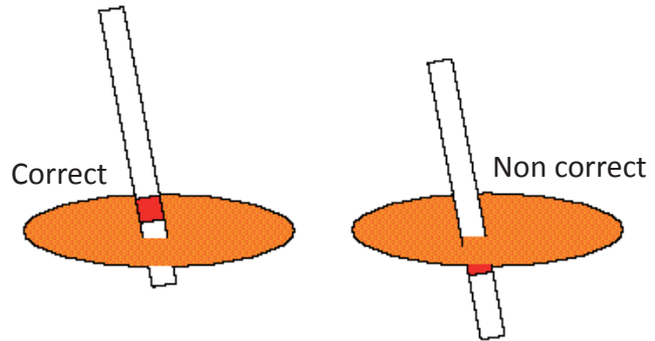


3. Diluez le prélèvement dans le liquide contenu dans le flacon.  
Bien homogénéiser en évitant la formation de mousse.



4

4. Introduire dans le liquide une ou plusieurs tigettes (bandelettes), flèche vers le bas. La surface rose/bleutée de la tigette ne peut pas être immergée. Attendre maximum 10 minutes et interpréter le résultat en utilisant la photo 5. Pour conserver la stabilité des réactifs, veiller à refermer immédiatement le récipient contenant les tigettes.

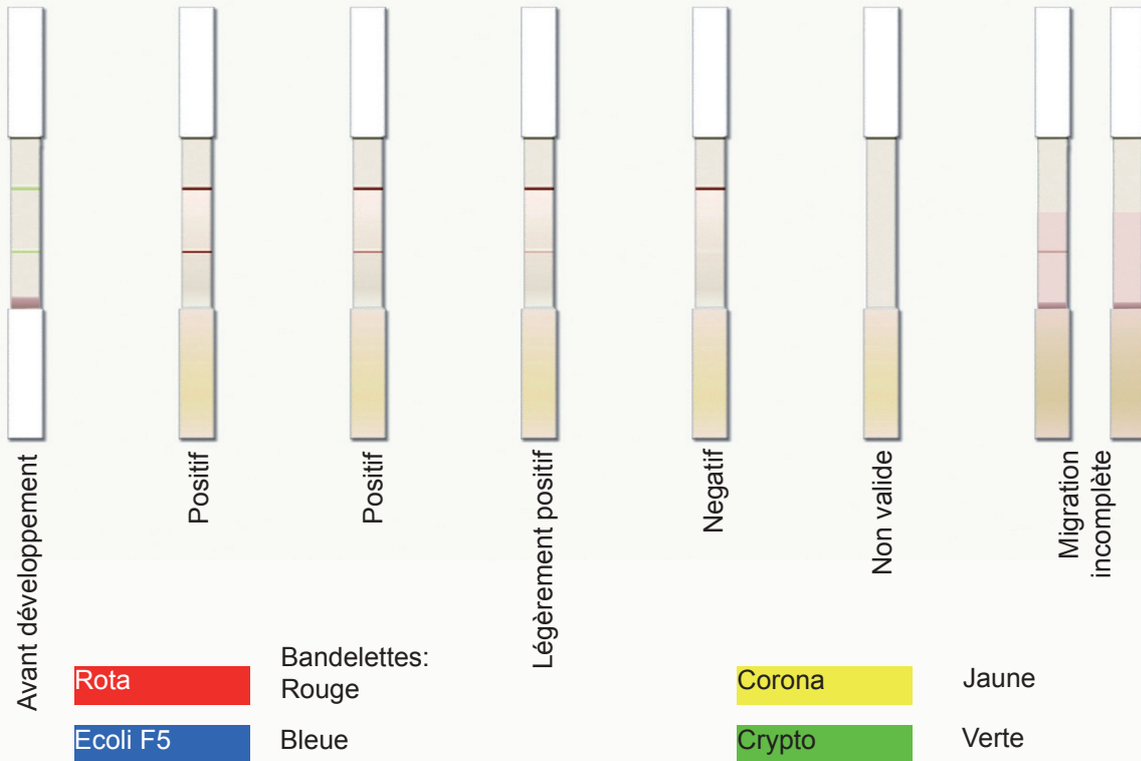


### Interprétation des résultats

1 ligne = négatif

2 lignes = positif

5



### Précautions d'utilisation

- Pour un fonctionnement correct du réactif, la portion rose/bleutée de la tigette ne peut à aucun moment se trouver sous le niveau du liquide. Pour que cela ne se produise pas, évitez la formation de mousse lors de la dilution de l'échantillon.
- L'échantillon à analyser ne doit pas être trop concentré. Ne pas préparer un échantillon supérieur à un volume correspondant à une cuillère rase.
- Porter des gants lors de la réalisation du test.
- Le kit doit être conservé à température ambiante dans un endroit sec. Refermer immédiatement le tube après usage car l'humidité limite grandement la stabilité des tigettes