



Instructions concernant l'allergologie I9

Remarques générales

L'échantillon I9 allergologie ImmunoCAP de l'Association pour le contrôle de qualité médical contient du sang d'un patient et doit donc être traité comme potentiellement infectieux.
Veuillez utiliser des gants et éliminer l'échantillon comme un échantillon de patient.

IMPORTANT:

Vous pouvez effectuer le test ImmunoCAP RAPID en suivant la même consigne qu'avec les échantillons de patients.

Remplir les capillaires ImmunoCAP RAPID («Blood Sampling Device») à partir d'un tube à échantillon n'est malheureusement pas si simple car vous devez maintenir le capillaire complètement vers le bas afin qu'il se remplisse, comme avec le patient.

Afin de vous faciliter le pipetage de l'échantillon sur la cassette, nous avons inclus une pipette en plastique de 100 microlitres que vous pouvez utiliser à la place du capillaire.

Mode d'emploi pour mesurer l'échantillon I9 à l'aide du test ImmunoCAP RAPID avec la pipette en plastique MQ

1. Portez l'échantillon et les réactifs à température ambiante
2. Retirez la cassette du film et étiquetez-la (p.ex. I9 2020-1)
3. Mélangez l'échantillon en inclinant et en faisant tourner le tube à échantillon 8 à 10 fois.
4. Ouvrez le tube à échantillon
5. Appuyez sur le ballon supérieur de la pipette
6. Plongez la pipette dans le liquide de l'échantillon et relâchez le ballon.
7. Le tube de la pipette est maintenant rempli de 100 microlitres d'échantillon. Il peut éventuellement rester encore un peu de sang dans le ballon déversoir mais cela n'a aucune importance. (On doit obtenir la même chose que sur la photo 1)
8. Maintenant, versez tout le contenu du tube de la pipette en plastique sur la cassette de test (dans le champ ovale avec la goutte.)
9. Attendre 5 minutes
10. Verser 500 microlitres de solution de révélateur dans le champ rond inférieur
11. Attendre 15 minutes
12. Lire le test



Photo 1. Pipette en plastique remplie



Photo 2. Cassette de test ImmunoCAP Rapid