

La phase pré-analytique pour ce test est une étape primordiale dans la réalisation de ce test. Les tubes « Streck » contiennent un milieu stabilisateur pour le prélèvement. Ce sont des tubes à remplissage lent. Le prélèvement se fait avec ou sans Vacutainer®.

## Conditions de stockage des tubes avant prélèvement

- Stockage à température ambiante
- Ne pas congeler, ne pas réfrigérer
- Respectez impérativement les dates de péremption

## Protocole de prélèvement

- 1 Prélèver **1 tube** de 10 mL de sang total. **Remplir complètement** le tube.
- 2 Insérer le tube Streck dans le sur-tube.
- 3 Insérer dans la pochette fixée au sachet transparent étanche rouge les documents cités ci-dessous :
  - La prescription médicale.
  - Le bon de demande (B37-INTFR).
  - La photocopie de la carte de groupe sanguin de la patiente.
  - La copie de résultat RAI et titrage/dosage pondéral si patiente allo-immunisée anti-RH1 (anti-D).
- 4 Le sachet transparent étanche rouge contenant le tube et le sur-tube doit être **conservé et transporté à température ambiante** (ne pas congeler, ne pas réfrigérer).
- 5 Le prélèvement doit parvenir au laboratoire Eurofins Biomnis sous un délais de **10 jours maximum** à partir de la date de prélèvement, afin de garantir l'intégrité de l'échantillon.

Le kit de prélèvement vous est transmis sur demande. Merci de prendre contact avec la Division Internationale au **+33 4 72 80 23 85** ou par email [international@biomnis.com](mailto:international@biomnis.com) pour recevoir le kit et organiser l'acheminement du prélèvement au laboratoire Eurofins Biomnis.