

Logiciel de validation de méthode

Utiliser une seule application pour réaliser l'ensemble des dossiers de vos différentes méthodes

Les grandes lignes

- ☑ Logiciel accessible depuis n'importe quel poste connecté à Internet
- ☑ Vérification de performance (portée flexible standard A)
- ☑ Validation de méthode (portée flexible étendue B)
- ☑ Protection des données et des accès
- ☑ Multi-analyseurs – Techniques manuelles / Multi-sites
- ☑ Fourniture d'un tutoriel constitué d'instructions détaillées
- ☑ Aide en ligne à chaque étape

Les principales fonctionnalités

- ☑ Respecte les préconisations COFRAC du SH GTA 04
- ☑ Analyse des risques selon la méthode des 5M
- ☑ Proposition des limites d'acceptabilité (*Ricos et al*, SFBC)
- ☑ Comparaison jusqu'à 4 méthodes simultanément sur 4 pages analytiques
- ☑ Analyses statistiques des résultats (Test de Grubbs, Bland & Altman, ...)
- ☑ Compilation automatique des données par rapport aux objectifs fixés
- ☑ Génération de vos dossiers au format SH FORM43 et SH FORM 44

P réparation



Décrire la méthode



Identifier les points critiques



Décrire les points à valider



Définir des objectifs analytiques

E xpérimentation

- ⇒ Répétabilité
- ⇒ Intervalle de mesure
- ⇒ Limite de quantification
- ⇒ Limite de contamination
- ⇒ Justesse/ Exactitude
- ⇒ Incertitude de mesure

- ⇒ Fidélité intermédiaire
- ⇒ Stabilité des réactifs
- ⇒ Limite haute de linéarité
- ⇒ Comparaison de méthode
- ⇒ Intervalle de référence

C onclusion



Etude statistique des résultats



Analyse des résultats



Conclusion de la validation