

Établissement des substances chimiques de référence (SCR)

- Comment connaître la pureté d'une SCR de la Ph. Eur. ?
- Quelle est la teneur en eau/solvant d'une SCR de la Ph. Eur. ?
- La SCR de la Ph. Eur. doit-elle être desséchée avant emploi ?
- Pourquoi les nombres d'onde ne sont-ils pas indiqués sur le spectre de référence ?
- Où puis-je trouver des conseils sur l'établissement d'étalons internes, d'étalons secondaires et/ou d'étalons de travail ?
- Informations complémentaires ne figurant pas dans la notice qui accompagne un étalon de référence
- Ma question concerne l'établissement des étalons de référence, mais ne figure pas dans les FAQ. Je souhaiterais donc contacter l'EDQM.