

Pre-formulation

- Phase de recherche et de développement où les propriétés physiques, chimiques et mécaniques des substances actives sont caractérisées afin de mettre au point une forme galénique stable et sûre

Formulation

- Criblage des caractéristiques physico-chimique tel que le pH, la force ionique, les excipients et optimisation de la formule

Etudes de stabilités

- Comprend les études analytiques et l'évaluation de la stabilité à long terme, de la stabilité accélérée, de la photostabilité, de la stabilité comparative, du stockage etc.

Développement des méthodes et procédés

- Définition des étapes et techniques d'analyses ainsi que le processus de production à suivre

Transposition industrielle

- Processus d'augmentation de la taille des lots, de l'échelle du laboratoire à l'échelle pilote ou commerciale

Transfert/internalisation de technologie

- Passage d'un processus de fabrication existant à un nouveau site de fabrication

Support réglementaire

- Rédaction de vos dossiers afin d'obtenir les approbations des autorités de santé permettant la production et la commercialisation de spécialités pharmaceutiques, de produits de santé familiale ou de soins d'hygiène

Production clinique

- Fabrication de produits destinés à être utilisés dans les différentes phases du développement clinique pour confirmer la sécurité et l'efficacité du médicament

Production de lots industriels

- Production d'un produit par le biais de processus étape par étape, à des fins non-commerciales. Permet de fournir des quantités de production spécifiques aux besoins des clients

Production commerciale

- Production d'un produit par le biais de processus étape par étape, à des fins commerciales. Permet de fournir des quantités de production spécifiques aux besoins des clients

Analytique : développement et contrôle

- Analyse des principes actifs et leur caractérisation, pendant et après la fabrication, afin de garantir l'intégrité du produit fini

Fabrication vrac

- Comprend l'enfermement des produits dans des matériaux d'emballage appropriés pour le stockage, la vente, le transport, la logistique ou la distribution. Nos experts peuvent vous recommander et sourcer pour vous, des packagings éco-responsables via des solutions internes ou des partenariats externes