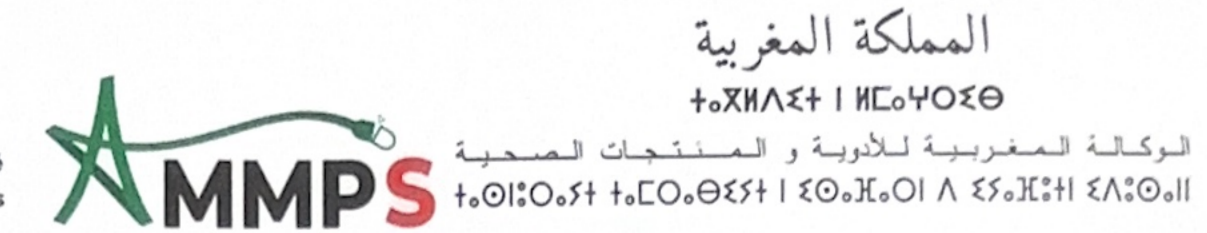
Royaume du Maroc Kingdom of Morocco

Agence Marocaine du Médicament et des Produits de Santé Moroccan Agency for Medicine and Health Products



FICHE DE POSTE :

Intitulé du poste	Chef du Service de Standardisation des Méthodes d'Analyse
Rattachement hiérarchique	Division Contrôle des Médicaments Laboratoire National de Contrôle des Médicaments
Missions et responsabilités	Le titulaire du poste est chargé de la validation, de la standardisation et de l'harmonisation des méthodes d'analyse utilisées au sein du Laboratoire National de Contrôle des Médicaments. Il veille à ce que les procédures analytiques respectent les standards internationaux et garantissent des résultats fiables, reproductibles et conformes aux exigences réglementaires.
	 Ses principales responsabilités sont : Développement, validation et standardisation des méthodes d'analyse pour les contrôles physicochimiques et biologiques. Veille à l'harmonisation des pratiques analytiques entre les différents services du laboratoire.
	- Participation à l'élaboration des protocoles de validation selon les normes internationales (ICH, ISO).
	 Support technique aux services analytiques pour la mise en place de nouvelles méthodes ou l'optimisation des protocoles existants. Réalisation d'études comparatives et d'interprétation des résultats
	 analytiques. Contribution à la rédaction des procédures opératoires normalisées (SOPs). Participation aux audits internes et inspections réglementaires. Mise en place d'un système de gestion documentaire des méthodes validées référencées.
Compétences et	Formation :
qualifications requises	- Doctorat en Pharmacie, Chimie, Biologie ou diplôme équivalent avec expertise en développement analytique des medicaments Expérience professionnelle:
	 Minimum 5 ans d'expérience de développement analytique pharmaceutique dans un laboratoire de contrôle qualité ou experience de développement et validation de méthodes analytiques
	Compétences techniques : - Maîtrise des référentiels ICH Q2, Q8 et des guides de validation de méthodes analytiques et
	 Solides compétences en développement et optimisation des méthodes Connaissance des outils statistiques appliqués à la validation Compétences en outils informatiques d'évaluation
	- Compétences en gestion de projets Compétences Esprit de synthèse et rigueur scientifique
MMPS of des Prod	 comportementales Capacité à documenter de manière exhaustive et structure Aisance dans la communication interdisciplinaire Langues :
Solv * Sines as a supplemental	- Maîtrise du français et de l'arabe. L'anglais est requis pour l'exploitation des référentiels techniques internationaux.



Conditions de travail Lieu : Rabat Statut : contractuel



