

DEMANDE D'EXAMEN

Produits pharma: matières premières et produits finis

Société	Certificat <input type="checkbox"/> par poste <input type="checkbox"/> par e-mail
Personne de contact	Langue <input type="checkbox"/> Allemand <input type="checkbox"/> Anglais <input type="checkbox"/> Français
Rue/CP	Délai <input type="checkbox"/> Standard (env. 10 jours ouvrables)
NPA, lieu	Délai préféré:
Téléphone	<input type="checkbox"/> Express (env. 5 jours ouvrables, surplus de 40%)
E-Mail	Standard de qualité¹⁾ <input type="checkbox"/> GMP ²⁾ <input type="checkbox"/> ISO 17025 <input type="checkbox"/> état de l'art ³⁾
Facture <input type="checkbox"/> à une autre adresse (renseigner sous remarques)	Divers <input type="checkbox"/> Selon offre:
	<input type="checkbox"/> Avec accusé de réception

¹⁾un seul standard de qualité possible. ²⁾nécessite un quality agreement et des méthodes validées/vérfiées. ³⁾en dehors de l'accréditation.

No.	Désignation d'échantillon	N° de lot / charge	Substance dangereuse	Stockage (TA, 5°C, -20°C, protégé de la lumière, etc.)
1			<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> No	
2			<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> No	
3			<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> No	
4			<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> No	

Analyses selon pharmacopée

- Ph. Eur. USP-NF
 Autre:
- Monographie:
- Monographie complète (paramètres chimiques et microbiologiques, exclu les caractères)

Analyses individuelles de la monographie

- Spécification
-
-
-

* pour les huiles et les extraits, veuillez indiquer le DER (drug extraction ratio).

Résidus

- Aflatoxine B₁ dans les drogues végétales selon Ph. Eur. 2.8.18
- Aflatoxines B + G en chanvre
- Ochratoxine A dans drogues végétal selon Ph. Eur. 2.8.22
- Alcaloïdes pyrrolizidiniques
- Résidus de pesticides conformément à Ph.Eur. 2.8.13 (incl. Dithiocarbamates)*
- Métaux lourds, 4 métaux sur 4 (As, Cd, Hg, Pb)
- Métaux lourds, 3 métaux sur 4 As Cd Hg Pb
- Métaux lourds dans les drogues végétales, Ph. Eur. 2.4.27 Cd Hg Pb
- Eléments grand dépistage, ICP-MS (env. 70 éléments, semi-quantitatif)
- Particules non visible Ph.Eur. 2.9.19 USP-NF <788>
-

Microbiologie

Préparations pharmaceutiques pour usage non stériles, selon

- Ph. Eur. 5.1.4 USP-NF <1111>
- Cutanée
- Orale aqueuse
- Orale non-aqueuse
- Orale, matières premières naturels
- Gingivale/buccale
- Efficacité de la conservation antimicrobienne Ph. Eur. 5.1.3 USP-NF <51>
-

Médicaments à base de plante, selon Ph.Eur. 5.1.8

- A B C
- Endotoxines (LAL test de la valeur limite) Ph. Eur. 2.6.14, USP <85>
- Endotoxines (LAL quantitatif)

Divers

- Spécification
-
-
-

Remarques

.....

.....

Date et signature

.....

.....