12/16.04.00

16.4 Substances, préparations et spectres de référence

12/16.04.01

16.4.1 Substances chimiques de référence (SCR) Préparations biologiques de référence (PBR) Spectres de référence de la Ph. Eur.

Les substances, les préparations et les spectres de référence sont délivrés directement par la Direction Européenne de la Qualité du Médicament & Soins de Santé (DEQM).

La liste des Substances chimiques de référence (*SCR*), Préparations biologiques de référence (*PBR*) et Spectres de référence de la Ph. Eur. est actualisée plusieurs fois par année par la DEQM.

Pour le catalogue le plus récent et les informations de commande, voir http://www.edqm.eu sous *Ph. Eur. Reference Standards.*

12/16.04.02

16.4.2 Substances chimiques de référence (*SCR*) Spectres de référence de la Ph. Helv.

a) Substances chimiques de référence (SCR) de la Ph. Helv.

Nom	Textes
Drofénine (chlorhydrate de) SCR	CH 93
Thiéthylpérazine (maléate de) SCR	CH 268

b) Spectres de référence de la Ph. Helv.

Les spectres de référence sont inclus dans la version en ligne de la Ph. Helv.

Nom	Textes
Benzine médicinale	CH 39
Diamorphine (chlorhydrate de) anhydre – spectre de référence	CH 302
Ethanol à 70 pour cent – spectre de référence	CH 104
Ethanol avec 2 pour cent de cétone – spectre de référence	CH 103
Hydrocodone (solution injéctable d') – spectre de référence	CH 310
Méthacholine (chlorure de) – spectre de référence	CH 178

Les substances mentionnés sous a) peuvent être obtenus auprès de:

Swissmedic
Institut suisse des produits thérapeutiques
Division Pharmacopée
Hallerstrasse 7
CH-3012 Berne
Suisse
Tél. +41 58 462 95 35
Fax +41 58 464 92 00
courriel pharmacopoeia@swissmedic.ch

Voir la section d'information de la Ph. Eur. sur les monographies générales (pages de garde)

50 Ph. Helv.12 – 2022

c) Substances chimiques de référence (SCR) figurant dans des monographies de la Ph. Helv., et disponibles auprès de la Ph. Eur.

Ph. Helv.		•	Catalogue des substances de référence et des spectres de référence de la DEQM	
Nom	Textes	Order code	Name	
Diphénhydramine (chlorhydrate de) SCR (Ph. Eur.)	CH 93	D2600000	Diphenhydramine hydrochloride	
Dopamine (chlorhydrate de) SCR (Ph. Eur.)	CH 305	D2960000	Dopamine hydrochloride	
Hydrogénotartrate d'hydrocodone 2,5-hydraté SCR (Ph. Eur.)	CH 310	Y0000646	Hydrocodone hydrogen tartrate 2.5-hydrate - * narc	
Oxycodone (chlorhydrate de) CRS (Ph. Eur.)	CH 310	Y0000492	Oxycodone hydrochloride - * narc	
Poudre de peau SCR (Ph. Eur.)	CH 127	H0500000	Hide powder	
Saccharose SCR (Ph. Eur.)	CH 246	\$1600000	Sucrose	

Les substances mentionnées sous c) peuvent être obtenues auprès de la Direction Européenne de la Qualité du Médicament & Soins de Santé (DEQM).

Voir http://www.edqm.eu sous Ph. Eur. Reference Standards.

Ph. Helv.12 – 2022 51