
IV. INHALT DER 11. AUSGABE

1. Änderungen seit der 11. Ausgabe, Grundwerk 2023

Neue Texte

Allgemeiner Teil

2.7.26 Zellbasierte Wertbestimmungen der Aktivität von TNF-alpha-Antagonisten

Monographiegruppen

Pflanzliche Drogen und Zubereitungen aus pflanzlichen Drogen

Berberis-aristata-Spross

Chinesische-Küchenschelle-Wurzelstock mit Wurzel

Rhabarbertrockenextrakt, Eingestellter

Saposhnikovia-Wurzel

Monographien A–Z

Fulvestrant-Lösung zur Injektion

Valganciclovirhydrochlorid

Revidierte Texte

Allgemeiner Teil

2.2.27 Dünnschichtchromatographie

2.2.28 Gaschromatographie

2.2.29 Flüssigchromatographie

2.2.30 Ausschlusschromatographie

2.2.45 Flüssigchromatographie mit superkritischen Phasen

2.8.2 Fremde Bestandteile

2.9.5 Gleichförmigkeit der Masse einzeldosierter Arzneiformen

2.9.38 Bestimmung der Partikelgrößenverteilung durch analytisches Sieben

3.2.9 Gummistopfen für Behältnisse zur Aufnahme von wässrigen Zubereitungen zur parenteralen Anwendung, von Pulvern und von gefriergetrockneten Pulvern

4 Reagenzien

5.2.2 SPF-Hühnerherden für die Herstellung und Qualitätskontrolle von Impfstoffen

5.21 Chemometrische Methoden zur Auswertung analytischer Daten

5.22 Bezeichnungen von in der Traditionellen Chinesischen Medizin verwendeten pflanzlichen Drogen

Monographiegruppen

Allgemeine Monographien

Radioaktive Arzneimittel

Darreichungsformen

Zubereitungen zur vaginalen Anwendung

Impfstoffe für Tiere

Anämie-Lebend-Impfstoff für Hühner, Infektiöse-

Aviäre-Encephalomyelitis-Lebend-Impfstoff, Infektiöse-

Aviäre-Laryngotracheitis-Lebend-Impfstoff, Infektiöse-

Bronchitis-Lebend-Impfstoff für Geflügel, Infektiöse-

Bursitis-Lebend-Impfstoff für Geflügel, Infektiöse-

Geflügelpocken-Lebend-Impfstoff

Hepatitis-Typ-I-Lebend-Impfstoff für Enten
Newcastle-Krankheit-Lebend-Impfstoff
Tenosynovitis-Virus-Lebend-Impfstoff für Geflügel
Tollwut-Impfstoff (inaktiviert) für Tiere

Radioaktive Arzneimittel und Ausgangsmaterialien für radioaktive Arzneimittel

(⁶⁸Ga)Galliumchlorid-Lösung zur Radiomarkierung (hergestellt in einem Beschleuniger)
([¹¹C]Methoxy)Racloprid-Injektionslösung
(5-[¹¹C]Methyl)Flumazenil-Injektionslösung
L-([¹¹C]Methyl)Methionin-Injektionslösung
Natrium([¹¹C])acetat-Injektionslösung

Pflanzliche Drogen und Zubereitungen aus pflanzlichen Drogen

Korianderöl
Lavendelöl
Rhabarberwurzel

Monographien A–Z

Amylmetacresol	Lactose
Benzydaminhydrochlorid	Lactose-Monohydrat
Cefalotin-Natrium	Levomepromazinhydrochlorid
Chininhydrochlorid-Dihydrat	Mefloquinhydrochlorid
Colistimethat-Natrium	Moxonidin
Colistinsulfat	Octreotid
Crotamiton	Ondansetronhydrochlorid-Dihydrat
Dexpanthenol	Pivmecillinamhydrochlorid
Diclazuril für Tiere	Raltegravir-Kalium
Enoxolon	Regorafenib-Tabletten
Erythromycinlactobionat	Rifaximin
Estriol	Risedronat-Natrium-2,5-Hydrat
Etanercept	Sevofluran
Everolimus	Teriflunomid
Felodipin	Theophyllin-Ethylendiamin
Fructose	Theophyllin-Ethylendiamin-Hydrat
Glucose	Tibolon
Glucose-Monohydrat	Tilidinhydrochlorid-Hemihydrat
Infliximab-Lösung, Konzentrierte	Wasser für Injektionszwecke
Isoniazid	

Berichtigte Texte

Allgemeiner Teil

2.6.17 Bestimmung der antikomplementären Aktivität von Immunglobulin*
5.28 Multivariate statistische Prozesskontrolle*

Pflanzliche Drogen und Zubereitungen aus pflanzlichen Drogen

Purpur-Sonnenhut-Kraut, Ohne Ethanol stabilisierter Presssaft von*
Schöllkraut**

Monographien A–Z

Atorvastatin-Calcium*	Rosuvastatin-Calcium**
Fulvestrant*	Trimetazidindihydrochlorid*
Ketoprofen*	

Hinweis: Bei den mit * gekennzeichneten Texten erfolgte die Berichtigung bereits im deutschsprachigen Nachtrag 10.7 oder 10.8 zur 10. Ausgabe (Ph. Eur. 10.7/ Ph. Eur. 10.8) oder im deutschsprachigen Grundwerk zur 11. Ausgabe (Ph. Eur. 11.0).

Hinweis: Bei den mit ** gekennzeichneten Texten waren die englischen und/oder französischen Berichtigungen des 1. Nachtrags zur 11. Ausgabe (Ph. Eur. 11.1) im deutschsprachigen Grundwerk zur 11. Ausgabe (Ph. Eur. 11.0) bereits korrekt enthalten.

Titeländerungen

Monographien A-Z

Chininhydrochlorid *wird zu:* Chininhydrochlorid-Dihydrat

Ausgesetzte Texte

Der folgende Text wurde zum 1.7.2022 ausgesetzt:

Monographien A-Z

Pferdeserum-Gonadotropin für Tiere

Gestrichene Texte

Der folgende Text wurde mit der Resolution AP-CPH (22) 4 zum 1.4.2023 gestrichen:

Monographien A-Z

Diethylstilbestrol

Die folgenden Texte wurden mit der Resolution AP-CPH (22) 5 zum 1.7.2023 gestrichen:

Impfstoffe für Menschen

Diphtherie-Tetanus-Hepatitis-B(rDNA)-Adsorbat-Impfstoff

Diphtherie-Tetanus-Pertussis(azellulär, aus Komponenten)-Hepatitis-B(rDNA)-Adsorbat-Impfstoff

Diphtherie-Tetanus-Pertussis(Ganzzell)-Poliomyelitis(inaktiviert)-Haemophilus-Typb(konjugiert)-Adsorbat-Impfstoff

Monographien A-Z

Ether zur Narkose

Der folgende Text wurde mit der Resolution AP-CPH (22) 6 zum 1.1.2024 gestrichen:

Monographien A-Z

Donepezilhydrochlorid-Monohydrat