

alpha Apotheke Nonnenstr. 44 04229 Leipzig 0341/47 98 919 info@alpha-apotheke-leipzig.de www.alpha-apotheke-leipzig.de	Herstellung Spagyrik	Herstellungs- und Prüfprotokoll
--	-----------------------------	--

Herstellungs- und Prüfprotokoll

Präparat				
Datum der Herstellung	Bezeichnung	Chargengröße	Chargen-Nr. des Präparates	
02.07.2024	Rezept-233-2764-2024-02-19-Spezifikum für Nancy	1 x 30 ml		
Ausgangsstoffe				
Bezeichnung	Soll-Einwaage	Chargen-/Prüf-Nr.	Ist-Einwaage	Namenszeichen
Piper methysticum spag. Zimpel D2	4 ml			
Chamomilla romana spag. Zimpel Urt.	4 ml			
Eleutherococcus senticosus spag. Zimpel D2	4 ml			
Coffea spag. Zimpel D2	3 ml			
Equisetum arvense spag. Zimpel D2	3 ml			
Nr. 11 Silicea spag. Glückselig D6	3 ml			
Avena sativa spag. Zimpel D2	3 ml			
Humulus lupulus spag. Zimpel D2	3 ml			
Gelsemium sempervirens spag. Zimpel D4	3 ml			

Herstellungsvorschrift

Nach Abmessen per Meß-Zylinder werden die Essenzen in einem Becherglas vermischt und danach in Flaschen mit Sprühaufsatz abgefüllt.

In-Prozesskontrollen

Die hergestellte Mischung ist klar und frei von Schwebstoffen Ja Nein

Prüfung des Endproduktes nach HAB		
Farbe:		
Geruch:		
Homogenität:		
Schwebstoffe:		
Geschmack:		
Qualität durch Herstellungsverfahren gesichert	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Plausibilität:	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein

Verpackung: Braunglasflasche	Aufbewahrung: Trocken, bei Raumtemperatur
Haltbarkeit: 2 Jahre	

Herstellung und Prüfung durchgeführt:	Freigabe durch Apotheker:
Datum:	Datum:
Unterschrift:	Unterschrift:

alpha Apotheke Nonnenstr. 44 04229 Leipzig 0341/47 98 919 info@alpha-apotheke-leipzig.de www.alpha-apotheke-leipzig.de	Herstellung Spagyrik	Prüfanweisung für die Spagyrik
--	-----------------------------	---------------------------------------

Prüfanweisung für die Spagyrik gemäß § 8 Abs.3 ApBetrO

Name:

Risikobewertung (siehe separates Formular)

niedriges Risiko

mittleres Risiko

hohes Risiko

Probenentnahme:

Durchzuführende Prüfungen (Prüfmethode nach HAB):		
Prüfkriterium	Art der Prüfung	Zulässige Soll- und Grenzwerte
Farbe	visuell	
Geruch	olfaktorisch	
Homogenität	visuell	
Schwebeteilchen	visuell	
Geschmack	gustatorisch	

Sonstige Anweisung: (z.B. Arbeitsschutz...)

Prüfanweisung freigegeben:

Datum:

Unterschrift des Apothekers:

alpha Apotheke Nonnenstr. 44 04229 Leipzig 0341/47 98 919 info@alpha-apotheke-leipzig.de www.alpha-apotheke-leipzig.de	Herstellung Spagyrik	Risikobeurteilung für die Spagyrik
--	-----------------------------	---

Risikobeurteilung für Defekturzneimittel

Modifiziert nach Resolution CM/ResAP(2011)1 des Europarats

Defekturzneimittel: _____ Applikationsart: _____

Inhaltsstoffe	Menge
Piper methysticum spag. Zimpel D2	4 ml
Chamomilla romana spag. Zimpel Urst.	4 ml
Eleutherococcus senticosus spag. Zimpel D2	4 ml
Coffea spag. Zimpel D2	3 ml
Equisetum arvense spag. Zimpel D2	3 ml
Nr. 11 Silicea spag. Glückselig D6	3 ml
Avena sativa spag. Zimpel D2	3 ml

Jährliche Produktionsmenge	Feste, oral applizierte Arzneiformen (z.B. Kapseln) in Stück	Feste, rektal oder vaginal applizierte Arzneiformen (z.B. Suppositorien) in Stück	Halbfeste Arzneiformen oder Teemischungen in Gramm
Humulus lupulus spag. Zimpel D2			3 ml
Gelsemium sempervirens spag. Zimpel D4			3 ml
Faktor			
5	> 3.000	> 180.000	> 300.000
4	1.500 – 3.000	90.000 – 180.000	150.000 – 300.000
3	750 – 1.499	45.000 – 89.999	75.000 – 149.999
2	150 – 749	9.000 – 44.999	15.000 – 74.999
1	< 150	< 9.000	< 15.000

Applikationsart und Darreichungsform	
Faktor	Applikationsart und Darreichungsform
5	Parenteralia
4	Ophthalmika in der Chirurgie oder bei traumatischen Verletzungen
4	Inhalanda
4	Enteral bzw. vaginal applizierte Darreichungsformen (steril)
4	Topisch applizierte Darreichungsformen (steril)
3	Ophthalmika am unverletzten Auge
3	Enteral bzw. vaginal applizierte Darreichungsformen (unsteril)
2	Teemischungen
1	Topisch applizierte Darreichungsformen (unsteril)

Inhärente Risiken des Wirkstoffs	
Faktor	Inhärente Risiken des Wirkstoffs
5	Hohes Risiko
3	Mittleres Risiko
1	Geringes Risiko

Bei der Einstufung des Risikos eines Wirkstoffs werden mindestens folgende Kriterien berücksichtigt: pharmazeutische Qualität (Arzneibuchkonformität), Kanzerogenität, Mutagenität, Reproduktionstoxizität, therapeutische Breite, Betäubungsmittel, Allergierisiko, Umweltoxizität, Stabilität (Licht, Sauerstoff, Temperatur, pH-Wert), Dosierung

Herstellungsprozess	
Faktor	Herstellungsprozess
5	Aseptische Herstellung
4	Aseptische Herstellung mit Sterilisation im Endbehältnis
3	Befüllen von Kapseln
3	Gießen von Suppositorien/Ovula
2	Lösen und Mischen
2	Verdünnen
1	Abfüllen nicht steriler Zubereitungen

Abgabe	
Faktor	Mengenverhältnis der inner- bzw. außerhalb der herstellenden Apotheke abgegebenen Packungseinheiten
5	Abgabe ausschließlich außerhalb der herstellenden Apotheke
4	Abgabe von mehr als 75% außerhalb der herstellenden Apotheke
3	Abgabe von mehr als 50% außerhalb der herstellenden Apotheke
2	Abgabe von mehr als 25% außerhalb der herstellenden Apotheke
1	Abgabe hauptsächlich in der herstellenden Apotheke

Gesamtrisikoscore	Risikoklasse
1 x 1 x 1 x 1 x 1 = 1	<input checked="" type="checkbox"/> niedrig (Gesamtrisikoscore < 30) <input type="checkbox"/> mittel (Gesamtrisikoscore 30 – 100) <input type="checkbox"/> hoch (Gesamtrisikoscore > 100)

alpha Apotheke Nonnenstr. 44 04229 Leipzig 0341/47 98 919 info@alpha-apotheke-leipzig.de www.alpha-apotheke-leipzig.de	Herstellung Spagyrik	Risikobeurteilung für die Spagyrik
--	-----------------------------	---



alpha Apotheke Nonnenstr. 44 04229 Leipzig 0341/47 98 919 info@alpha-apotheke-leipzig.de www.alpha-apotheke-leipzig.de	Herstellung Spagyrik	Herstellungsanweisung für die Spagyrik
--	-----------------------------	---

Schritt 1: Plausibilität prüfen
Plausibilitätsprüfung durchführen Siehe Protokoll vom Durchgeführt durch

Schritt 2: Gefährdungseinschätzung
Die Gefährdungseinschätzung erfolgt modifiziert anhand der Resolution (M/ResAP(2011)) des Europarates. Siehe Protokoll vom Durchgeführt durch

Schritt 3: Herstellungsort und Herstellungsmittel	
Herstellungsort:	Rezeptur
Herstellungsmittel:	Messzylinder Becherglas

Schritt 4: Hygiene-/ Arbeitsschutzmaßnahmen	
einfache Händedesinfektion:	<input checked="" type="checkbox"/>
Mundschutz (OP-Maske):	<input checked="" type="checkbox"/>

Schritt 5: Arbeitsplatzvorbereitung und organisatorische Maßnahmen	
Reinigung und Desinfektion aller Oberflächen und Geräte	

Schritt 6: Einzusetzende Ausgangsstoffe	
Piper methysticum spag. Zimpel D2	
Chamomilla romana spag. Zimpel Urt.	
Eleutherococcus senticosus spag. Zimpel D2	
Coffea spag. Zimpel D2	
Equisetum arvense spag. Zimpel D2	
Nr. 11 Silicea spag. Glückselig D6	
Avena sativa spag. Zimpel D2	
Humulus lupulus spag. Zimpel D2	
Gelsemium sempervirens spag. Zimpel D4	

alpha Apotheke Nonnenstr. 44 04229 Leipzig 0341/47 98 919 info@alpha-apotheke-leipzig.de www.alpha-apotheke-leipzig.de	Herstellung Spagyrik	Herstellungsanweisung für die Spagyrik
--	-----------------------------	---

Schritt 7: Defektur herstellen (Festlegung der einzelnen Arbeitsschritte)

Herstellungsschritte: <ol style="list-style-type: none"> 1. Abmessen der einzelnen Essenz mit einem Meß-Zylinder 2. Umfüllen in ein Becherglas 3. Abmessen weiterer Essenzen lt. Schritt 6, jeweilige Wiederholung Punkt 1 und 2 4. Abfüllen der Mischung in Braunglasflaschen mit Sprühaufsatz
--

Schritt 8: Defektur (nach §38 AMG) abfüllen

Packmittel: Als Packmittel ist eine Braunglasflasche mit Sprühaufsatz zu verwenden. Größe des Packmittels: 30 ml oder 50 ml
--

Schritt 9: Kennzeichnung - Gefäß etikettieren

Auf dem Etikett muss vermerkt werden: <ul style="list-style-type: none"> • Verfall • Herstellungsdatum • Chargennummer • Inhaltsstoffe nach Art und Menge • Gesamtmenge • Art der Anwendung • Dosierung 	Beispieletikett <small>Beispiel etik.</small> Spezifikum für Nancy (modifiziert 2.7.24) für Nancy Friedland Inhalt: 30 ml Verwendbar bis: 01.07.2026 alpha Apotheke Nonnenstr. 44 04229 Leipzig 0341/47 98 919 info@alpha-apotheke-leipzig.de www.alpha-apotheke-leipzig.de Zusammensetzung: Piper methysticum spag. Zimpel D2 4 ml Chamaemilla romana spag. Zimpel L18 4 ml Eleutherococcus senticosus spag. Zimpel 4 ml Coffea spag. Zimpel D2 3 ml Equisetum arvense spag. Zimpel D2 3 ml Nr. 11 Siliqua spag. Glöckelung D6 3 ml Avena sativa spag. Zimpel D2 3 ml Humulus lupulus spag. Zimpel D2 3 ml Galiumm. sempervirens spag. Zimpel D 3 ml Dosierung und Art der Anwendung 5 Tropfen auf einen halben Liter Wasser bei Bedarf bis 20 Tropfen täglich Bei Fortdauer der Beschwerden medizinischen Rat einholen, für Kinder ungeeignet aufbewahrt Homöopathisches Arzneimittel Herge stellt am 02.07.2024 Enthält 22% VV Alkohol, Apothekenpflichtig <small>Charge: 020724</small>
--	--

Weiterhin sind aktuell geltende Vorschriften zur Etikettierung zu beachten.

Schritt 10: Freigabe der Herstellungsanweisung durch eine/n Apotheker/in

Datum: Unterschrift
