Markt-Apotheke am Nürnberger	Herstellung Spagyrik		Herstellungs-und Prüfprotok	coll			
Tor Marktplatz 3 91207 Lauf 09123/3061 info@ma-lauf.de www.ma-lauf.de							
	Не	rstellungs- und Prüf	protokoll				
Präparat							
Datum der Herstellung	Bezeichnung		Chargengröße	Chargen-Nr. des Präparates			
13.06.2024	Schlaflosigkeit mit Em	nmotionsmittel	1 x 50 ml				
Name des Verordnenden:							
Ausgangsstoffe			T		<u> </u>		
Bezeichnung		Soll-Einwaage	Chargen-/Prüf-Nr.	Ist-Einwaage	Namenszeichen		
Piper methysticum spag. Zimpe	l D2	12 ml	dsfkojfso				
Humulus lupulus spag. Zimpel [	)2	10 ml					
Avena sativa spag. Zimpel D2		7 ml					
Coffea spag. Zimpel D2		8 ml					
Melissa officinalis e foliis sicc. G	lückselig Urt.	5 ml					
Angelica archangelica spag. Zin	npel D2	4 ml	1231234				
Gelsemium sempervirens spag.	Zimpel D4	3 ml					
Absinthium spag. Zimpel D2 (Ar	temisia absinthium)	1 ml					
abgefüllt. n-Prozesskontrollen Die hergestellte Mischung ist kla	r und frei von Schwebs	stoffen 🗆 Ja	⊠ Neiı	١			
Prüfung des Endproduktes nach HAB							
Farbe:							
Geruch:							
Homogenität:							
Schwebstoffe:							
Geschmack:							
Qualität durch Herstellungsverfahren gesichert ⊠ Ja □ Nein							
Plausibilität: ⊠ Ja			□ Neir	า			
Verpackung: Braunglasflasche Aufbewahrung: Trock			ken, bei Raumtemper	atur			
Haltbarkeit: 1 Jahr							
Herstellung und Prüfung durchgeführt: Freigabe durch Apotheker:							
Datum:			Datum:				
Unterschrift:			Unterschrift:	Unterschrift:			

Markt-Apotheke am Nürnberger Tor Marktplatz 3 91207 Lauf 09123/3061 info@ma-lauf.de www.ma-lauf.de	Herstellung Spagyrik	Prüfanweisung für die Spagyrik
	Prüfanweisung für die Spa	gyrik gemäß § 8 Abs.3 ApBetrO
Name:		
Risikobewertung (siehe separates F	- Formular)	
☑ niedriges Risiko		
☐ mittleres Risiko		
□ hohes Risiko		
Probenentnahme:		
Durchzuführende Prüfungen (Prüfmethode nac	:h HAB):	
Prüfkriterium	Art der Prüfung	Zulässige Soll- und Grenzewerte
Farbe	visuell	
Geruch	olfaktorisch	
Homogenität	visuell	
Schwebeteilchen	visuell	
Geschmack	gustatorisch	
Sonstige Anweisung: (z.B. Arbeitsschutz)		
Prüfanweisung freigegeben:		
Datum:		
Unterschrift des Apothekers:		

Markt-Apotheke am Nürnberger	Herstellung Spagyrik	Risikobeurteilung für die Spagyrik
Tor		
Marktplatz 3		
91207 Lauf		
09123/3061		
info@ma-lauf.de		
www.ma-lauf.de		

Risikobeurteilung	für	Defekturarzneimittel
-------------------	-----	----------------------

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

Detekturarzneimittei:	Applikationsart:

Inhaltsstoffe

Piper methysticum spag. Zimpel D2: 12 ml, Humulus lupulus spag. Zimpel D2: 10 ml, Avena sativa spag. Zimpel D2: 7 ml, Coffea spag. Zimpel D2: 8 ml, Melissa officinalis e foliis sicc. Glückselig Urt. : 5 ml, Angelica archangelica spag. Zimpel D2 : 4 ml, Gelsemium sempervirens spag. Zimpel D4: 3 ml, Absinthium spag. Zimpel D2 (Artemisia absinthium): 1ml,

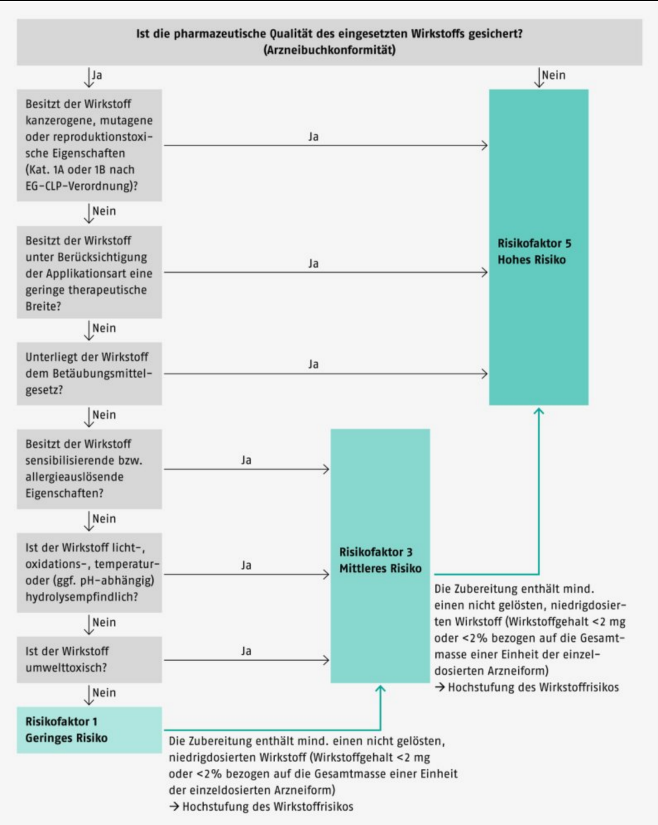
Faktor		Flüssige Arzneiformen (einschl. Augentropfen) in üblichen Packungseinheiten		n Arzneifor	al applizierte rmen (z.B. Kapseln)	Feste, rektal oder vaginal applizierte Arzneiformen (z.B. Suppositorien) in Stück	Halbfeste Arzneiformen oder Teemischungen in Gramm	
	5		> 3.000		> 180.000 > 60		> 300.000	
	4	1	1.500 - 3.000	90	0.000 - 180.000	30.000 - 60.000	150.000 - 300.000	
	3		750 - 1.499	45	5.000 - 89.999	15.000 - 29.999	75.000 - 149.999	
	2		150 - 749	9	0.000 - 44.999	3.000 - 14.999	15.000 - 74.999	
	1		< 150	< 9	9.000	< 3.000	< 15.000	
Appl	likatio	nsart und	Darreichungsfo	rm				
	Fak	ctor	Applikationsa	rt und Darreichu	ungsform			
		5	Parenteralia					
		4	0phthalmika	in der Chirurgie	oder bei traumatisch	en Verletzungen		
		4	Inhalanda					
	1	4	Enteral bzw. v	raginal appliziert	nal applizierte Darreichungsformen (steril)			
	T	4	Topisch applia	tierte Darreichun	gsformen (steril)			
		3 Ophthalmika am unverletzten Auge						
		3 Enteral bzw. vaginal applizierte Darreichungsformen (unsteril)						
		2 Teemischungen						
		1 Topisch applizierte Darre			ngsformen (unsteril)			
		Inhärent	e Risiken des W	irkstoffs				
		Faktor Inhärente Risiken des Wirkstoffs						
			5 H	ohes Risiko	Bei der Einstufung des Risikos eines Wirkstoffs werden mindestens folgende Kriterien berücksichtigt:			

pharmazeutische Qualität (Arzneibuchkonformität), Kanzerogenität, Mutagenität, Reproduktionstoxizität, Mittleres Risiko therapeutische Breite, Betäubungsmittel, Allergierisiko, Umwelttoxizität, Stabilität (Licht, Sauerstoff, Temperatur, pH-Wert), Dosierung Geringes Risiko Faktor Herstellungsprozess Aseptische Herstellung Aseptische Herstellung mit Sterilisation im Endbehältnis 3 Befüllen von Kapseln 1 Gießen von Suppositorien/Ovula Lösen und Mischen Verdünnen 1 Abfüllen nicht steriler Zubereitungen Mengenverhältnis der inner- bzw. außerhalb der herstellenden Apotheke Faktor abgegebenen Packungseinheiten Abgabe ausschließlich außerhalb der herstellenden Apotheke Abgabe von mehr als 75 % außerhalb der herstellenden Apotheke 1 Abgabe von mehr als 50 % außerhalb der herstellenden Apotheke Abgabe von mehr als 25% außerhalb der herstellenden Apotheke Abgabe hauptsächlich in der herstellenden Apotheke 1 Gesamtrisikoscore Risikoklasse

1 1 x 1 x ×

☐ mittel (Gesamtrisikoscore 30 - 100) □ hoch (Gesamtrisikoscore > 100)

Herstellung Spagyrik	Risikobeurteilung für die Spagyrik



Markt-Apotheke am Nürnberger	Herstellung Spagyrik	Herstellungsanweisung für die Spagyrik			
<b>Tor</b> Marktplatz 3					
91207 Lauf					
09123/3061 info@ma-lauf.de					
www.ma-lauf.de					
schritt 1: Plausibilität prüfen					
Plausibilitätsprüfung durchführen	1				
Siehe Protokoll vom					
Durchgeführt durch					
schritt 2: Gefährdungseinschätzu	ung				
Die Gefährdungseinschätzung er	folgt modifiziert anhand der Resoluti	on (M/ResAP(2011)) des Europarates.			
Siehe Protokoll vom					
Durchgeführt durch					
schritt 3: Herstellungsort und He	rstellungsutensilien				
Herstellungsort:	F	ezeptur			
Herstellungsutensilien:		Messzylinder			
	Becherglas				
schritt 4: Hygiene-/ Arbeitsschut	zmaßnahmen				
einfache Händedesinfektion:		⊠			
Mundschutz (OP-Maske):		$\boxtimes$			
schritt 5: Arbeitsplatzvorbereitung und organisatorische Maßnahmen					
Reinigung und Desinfektion aller Oberflächen und Geräte					
schritt 6: Einzusetzende Ausgangsstoffe					
Piper methysticum spag. Zimpel D2					
Humulus lupulus spag. Zimpel D2					
Avena sativa spag. Zimpel D2					
Coffea spag. Zimpel D2					
Melissa officinalis e foliis sicc. Glückselig Urt.					
Angelica archangelica spag. Zimpel D2					
Gelsemium sempervirens spag. Zimpel D4					
Absinthium spag. Zimpel D2 (Artemisia absinthium)					

91207 Lauf 09123/3061 info@ma-lauf.de www.ma-lauf.de				
		-		
schritt 7: Defektur herstellen (Fe	estlegung der einzelnen Arbeitsso	chritte)		
Herstellungsschritte:				
<ol> <li>Umfüllen in ein Bechergla</li> <li>Abmessen weiterer Esser</li> </ol>	Essenz mit einem Meß-Zylinder as nzen lt. Schritt 6, jeweilige Wiederhol Braunglasflaschen mit Sprühaufsatz	ung Punkt 1 und 2		
schritt 8: Defektur (nach §38 AM	G) abfüllen			
Packmittel: Als Packmittel ist ein Größe des Packmittels: 30 ml od	e Braunglasflasche mit Sprühaufsatz er 50 ml	zu verwenden.		
schritt 9: Kennzeichnung - Gefäß	S etikettieren		Beispieletikett	
Auf dem Etikett muss vermerkt v  Verfall  Herstellungsdatum  Chargennummer  Inhaltsstoffe nach Art und Gesamtmenge  Art der Anwendung  Dosierung			Schlaflosigkeit mit Emmotionsmittel für Hal Kase Inhalt: 50 ml Verwendbar bis: 12.09.2025  Markt-Apotheke am Nürnberger Tor Marktplatz 3 91207 Lauf 09123/3061 info@ma-lauf.de www.ma-lauf.de	Zusammenskrang: Figer restreytschart speg. Zmped D2 Humbus lapute speg. Zmped D2 Humbus lapute speg. Zmped D2 J on I Avans safeth safe Zmped D2 J on I Avans safeth safe Zmped D2 J on I Avans safeth safeth speed D2 J on I Avans safeth
Weiterhin sind aktuell geltende V	/orschriften zur Etikettierung zu beac	chten.		

Herstellungsanweisung für die Spagyrik

Herstellung Spagyrik

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

Markt-Apotheke am Nürnberger

**Tor** Marktplatz 3

Datum:

Unterschrift