Löns-Apotheke Bahnhofstr. 24 29303 Bergen	Herstellung Spagyrik			Herstellungs-und Prüfprotokoll						
05051/98750 loens_apotheke@t-online.de www.loens-apotheke-bergen.de										
			Herstellung	15-	und Prüf	protoko	oll			
Präparat										
Datum der Herstellung		Beze	eichnung	Cł	nargengr	öße		Ch	argen-Nr. des Pr	äparates
23.08.2024		Anti-	Infekt 30 x 30 ml		x 30 ml		42		028032 - A	
Name des Verordnenden:										
Ausgangsstoffe					1				1	
Bezeichnung			Soll-Einwaage		Charge	n-/Prüf-	Nr.		Ist-Einwaage	Namenszeichen
Cistus incanus spag. Zimpel D2			210 ml		ZE 23.2-19			210 ml		
Vincetoxicum spag. Zimpel D2			210 ml		ZE 66.2-38			210 ml		
Propolis spag. Zimpel D3			120 ml		ZE 55.3-	47			120 ml	
Tropaeolum majus spag. Zimpel	D2		90 ml		ZE 64.2-40				90 ml	
Okoubaka spag. Zimpel D4			90 ml		ZE 50.4-28				90 ml	
Artemisia annua spag. Zimpel D2	2		90 ml		ZE 71.2-11			90 ml		
Echinacea spag. Zimpel D2			90 ml		ZE 30.2-	80			90 ml	
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 Herstellungsverfal	hren g	esiche	ert		⊠ Ja				□ Nein	
Plausibilität:					⊠ Ja				□ Nein	
Verpackung: Flaschen mit Sprüh	aufsat	Z			Aufbewahrung: Flaschen mit Sprühaufsatz					
Haltbarkeit: 3 Jahre										
Herstellung und Prüfung durchge	führt:					Fre	eigab	e du	ırch Apotheker:	
Datum: Hinrichs						Dat	Datum: 23.08.2024			
Unterschrift:						Unt	tersc	hrift	t:	

Herstellungs-und Prüfprotokoll

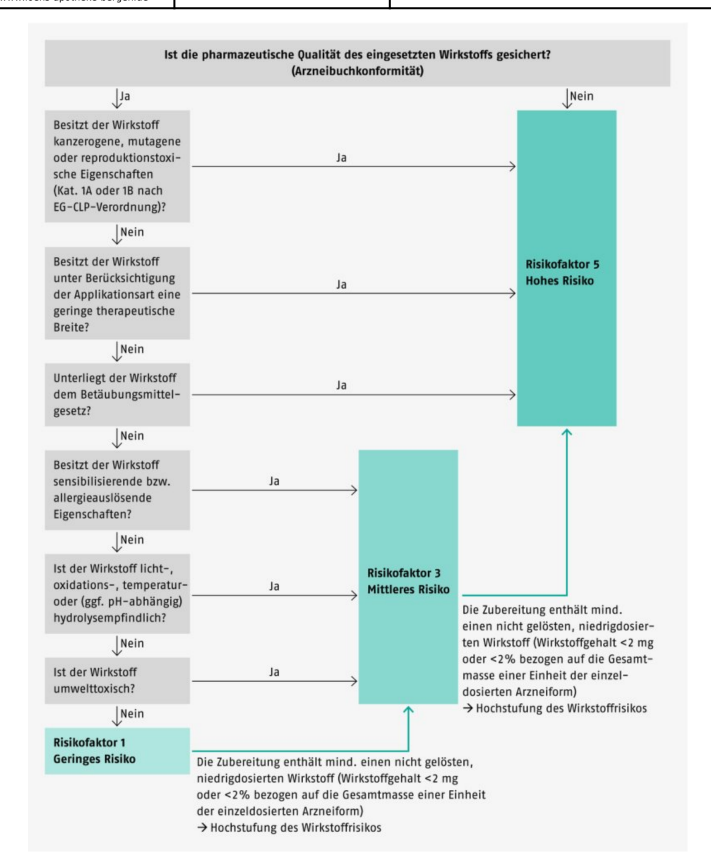
Herstellung Spagyrik

Löns-Apotheke	Herstellung Spagyrik	Prüfanweisung für die Spagyrik
Bahnhofstr. 24		
29303 Bergen 05051/98750		
loens_apotheke@t-online.de		
www.loens-apotheke-bergen.de		
	Prüfanweisung für die Spagyrik	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 Zul	ssige Soll- und Grenzewerte
Farbe	visuell	
Geruch	olfaktorisch	
Homogenität	visuell	
Schwebeteilchen	visuell	
Geschmack	gustatorisch	
Sonstige Anweisung: (z.B. Arbeitsschutz)		
Prüfanweisung freigegeben:		
Datum:		
Unterschrift des Apothekers:		

Löns-Apotheke	Herstellung Spagyrik	Risikobeurteilung für die Spagyrik
Bahnhofstr. 24		
29303 Bergen		
05051/98750		
loens_apotheke@t-online.de		
www.loens-apotheke-bergen.de		

	illere moeri m	esolution CM	1/KeSAP(2011)1	des Europa	arats						
)efektura	ırzneimittel:		1950				Applikation	nsart:			
nhaltsst	offe					-	Menge	_			
spag. Zimpe	Zimpel [3 : 120	ml, Tro	paeolu	m majus	spag. Zimpel	g. Zimpel D2 : 210 ml, D2 : 90 ml, Okoubaka l, Echinacea spag. Zin	spag.			
		Flüssige (einschl.	Arzneiforme Augentropf	en) in	Arzneiform	applizierte en (z.B. Kapseln)	Feste, rektal oder vaginal applizierte Arzneiformen	Halbfeste Arzneiformen oder Teemischungen			
spag. Zimpel D Zimpel D4: 90 ml, Jährliche Produktions Faktor 1 3 2 1 Applikatio Fal	ublicher	Packungsei > 3.0		in Stück	> 180.000	(z.B. Suppositorien) in Stück > 60.000	in Gramm > 300.000				
1	4	1	1.500 - 3.0	00	90.0	000 - 180.000	30.000 - 60.000	150.000 - 300.000			
			750 - 1.4			000 - 89.999	15.000 - 29.999	75.000 - 149.999			
			150 - 749 < 150	1		000 - 44.999	3.000 - 14.999 < 3.000	15.000 - 74.999 < 15.000			
		ktor			d Darreichun	Darreichungsform					
5			Parentera	alia							
		4		thalmika in der Chirurgie oder bei traumatischen Verletzungen							
		_	Inhaland Enteral b	a zw. vaginal applizierte Darreichungsformen (steril)							
	1	4			oplizierte Darreichungsformen (steril)						
		3		nika am unverletzten Auge							
		3			al applizierte	Darreichungsforme	en (unsteril)				
			Teemisch								
				* *		arreichungsformen (unsteril)					
		-				es Wirkstoffs	ung des Risikos eines Wirkstoffs werden mindestens folgende Kriterien berücksichtigt: he Qualität (Arzneibuchkonformität), Kanzerogenität, Mutagenität, Reproduktionstoxizität,				
		-	5	Hohes I	lisiko Bei der Einstufung der						
		I	3	Mittleres Risiko		therapeutische Breite,	Betäubungsmittel, Allergierisiko, Umweltto				
			1	-	s Risiko	Temperatur, pH-Wert),	Dosierung				
Inhaltsstoffe Cistus incans spag. Zimpe Zimpel D4: ml, Jährliche Produkt Faktor 1 3 2 1				ngsprozes aktor	_	ıngsprozess					
			-	5		he Herstellung					
				4	Aseptisc	he Herstellung mit	Sterilisation im Endbehältnis				
			-	3		von Kapseln					
Cistus incanuspag. Zimpel Zimpel D4 : Sml,			I	3 2		von Suppositorien/C	ovula				
5 Pa 4 Op 4 In 4 Er 4 To 3 Op 3 Er 2 Te 1 To Inhärente Ris Faktor 1			2	Verdünn	nd Mischen en						
				1		nicht steriler Zube	reitungen				
				Abgabe							
					Faktor		is der inner- bzw. außerhalb de	r herstellenden Apotheke			
					5		ckungseinheiten eßlich außerhalb der herstellend	ien Anotheke			
					4	-	r als 75 % außerhalb der herste				
				1	3		r als 50% außerhalb der herste				
 				1 +	2		r als 25% außerhalb der herste				
					1 Abgabe hauptsächlich in der herstellenden Apotheke Gesamtrisikoscore Risikoklasse						

Löns-Apotheke	Herstellung Spagyrik	Risikobeurteilung für die Spagyrik
Bahnhofstr. 24		
29303 Bergen		
05051/98750		
loens_apotheke@t-online.de		
www.loens-apotheke-bergen.de		



Löns-Apotheke	Herstellung Spagyrik	Herst	ellungsanweisung für die Spagyrik					
Bahnhofstr. 24 29303 Bergen								
05051/98750								
loens_apotheke@t-online.de www.loens-apotheke-bergen.de								
-								
հ ւմե ւ 1։ Plausibilität prüfen								
Plausibilitätsprüfung durchführen	1							
Siehe Protokoll vom								
Durchgeführt durch								
schritt 2: Gefährdungseinschätz								
Die Gefährdungseinschätzung er	folgt modifiziert anhand der Resoluti	ion (M	I/ResAP(2011)) des Europarates.					
Siehe Protokoll vom								
Durchgeführt durch								
schritt 3: Herstellungsort und He	erstellungsutensilien							
Herstellungsort: Rezeptur			tur					
			ylinder					
Becherglas								
schritt 4: Hygiene-/ Arbeitsschutzmaßnahmen								
	Zmasnamen							
einfache Händedesinfektion:								
Mundschutz (OP-Maske):								
schritt 5: Arbeitsplatzvorbereitur	ng und organisatorische Maßnah	men						
Reinigung und Desinfektion aller	Oberflächen und Geräte							
schritt 6: Einzusetzende Ausgan	gsstoffe							
Cistus incanus spag. Zimpel D2								
Vincetoxicum spag. Zimpel D2								
Propolis spag. Zimpel D3								
Tropaeolum majus spag. Zimpel	D2							
Okoubaka spag. Zimpel D4								
Artemisia annua spag. Zimpel D2	2							
:hinacea spag. Zimpel D2								

Löns-Apotheke	Herstellung Spagyrik	Herstellungsanweisung für die Spagyrik
Bahnhofstr. 24		
29303 Bergen		
05051/98750		
loens_apotheke@t-online.de		
www.loens-apotheke-bergen.de		

schritt 7: Defektur herstellen (Festlegung der einzelnen Arbeitsschritte)

Herstellungsschritte:

- 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	Beispieletikett	
Auf dem Etikett muss vermerkt werden: • Verfall • Herstellungsdatum • Chargennummer • Inhaltsstoffe nach Art und Menge • Gesamtmenge • Art der Anwendung • Dosierung	Anti-Infekt Citica (inclina spage 2 graphs 20 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	ni ni ni ni ni

Weiterhin sind aktuell geltende Vorschriften zur Etikettierung zu beachten.

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

Datum: 23.08.2024

Unterschrift