Herstellungsprotokoll							
Präparat							
Datum der Herstellung	Bezeichnung / Darreichungsform	Chargengröße	Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats				
29.02.2024	Abwehrkraft	3x30ml					

Ausgangsstoffe						
Bezeichnung	Soll-Einwaage	Chargen-/Prüf-Nr.	Ist-Einwaage	Namens- zeichen		
Artemisia annua spag. D2	9 ml	ZE-71.2-08				
Cistus incanus spag. D2	9 ml	ZE-23.2-17				
Eupatorium spag. D2	9 ml					
Melissa spag. D2	9 ml	ZE-48.2-10				
Piper methysticum spag. D2	6 ml	ZE-54.2-49				
Propolis spag. D3	6 ml	ZE-55.3-43				
Thuja spag. D2	6 ml	ZE-63.3-01				
Vincetoxicum spag. D2	6 ml	ZE-66.2-35				
Tropaeolum majus spag. D2	6 ml	ZE-64.02-38				
Acidum arsenicosum spag. D4	6 ml	G-062110				
Eleutherococcus spag. D2	6 ml	ZE-31.2-29				
Nr. 3 Ferrum phosphoricum spag. Glück. D6	6 ml	M-03.06-07				
Crataegus spag. D2	6 ml	ZE-25.2-07				

Herstellungsvorschrift	In-Prozeß-	Literatur	
-	Kontrollen	eigen	
Nach Abmessen per Meß-Zylinder werden die I und danach in Flaschen mit Sprühaufsatz abge	Essenzen in einem Becherglas vermischt füllt.	Die hergestellte Mischung ist klar und frei von Schwebstoffen (O Ja / O Nein)	Prüfung des Endproduktes:  ☐ ja/siehe Prüfprotokoll ☐ Qualität durch Herstellungsverfahren gesichert ☐ Plausibilität  Unterschrift des(r) Herstellenden  Verpackung  Braunglasflasche mit Sprühaufsatz  Aufbewahrung kühl und dunkel  Haltbarkeit  3 Jahre
Einzelverordnung Na	ime des Verordnenden		Freigabe durch Apotheker(in)
□ De:	fektur		Datum Unterschrift

Zur Dokumentation ggf. Muster-Etikett des hergestellten Präparates auf Rückseite kleben. Herstellungsprotokoll Spagyro System Version 2015-07-29