

Herstellungsprotokoll

Präparat

Datum der Herstellung	Bezeichnung / Darreichungsform	Chargengröße	Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats
15.04.2024		1x30ml	

Ausgangsstoffe

Bezeichnung	Soll-Einwaage	Chargen-/Prüf-Nr.	Ist-Einwaage	Namenszeichen
Bryonia spag. D2	2 ml			
Equisetum spag. D2	2 ml			
Artemisia annua spag. D2	2 ml			
Aralia racemosa spag. D2	2 ml			
Euspongia off. spag. Ø	2 ml			
Juniperus spag. D2	2 ml			
Hydrargyrum bichloratum spag. D6	2 ml			
Salvia officinalis spag. D2	2 ml			
Cuprum sulf. et. Tartarus Glückselig Ø	2 ml			
Allium cepa spag. D2	2 ml			
Nr. 2 Calcium phosphoricum spag. Glück. D6	1 ml			
Nr. 3 Ferrum phos. spag. Glück. D6	1 ml			
Nr. 4 Kalium chloratum spag. Glück. D6	1 ml			
Nr. 6 Kalium sulfuricum spag. Glück. D6	1 ml			
Nr. 7 Magnesium phos. spag. Glück. D6	1 ml			
Piper methysticum spag. D2	5 ml			

Herstellungsvorschrift

Nach Abmessen per Meß-Zylinder werden die Essenzen in einem Becherglas vermischt und danach in Flaschen mit Sprühaufsatz abgefüllt.		In-Prozeß-Kontrollen		Literatur	
		Die hergestellte Mischung ist klar und frei von Schwebstoffen (O Ja / O Nein)		Prüfung des Endproduktes: <input checked="" type="checkbox"/> ja/siehe Prüfprotokoll <input checked="" type="checkbox"/> Qualität durch Herstellungsverfahren gesichert <input checked="" type="checkbox"/> Plausibilität	
Einzelverordnung <input type="checkbox"/>		Name des Verordnenden		Unterschrift des(r) Herstellenden _____	
				Verpackung _____	
_____		_____		Aufbewahrung _____	
				Haltbarkeit 2 Jahre	
_____		_____		Freigabe durch Apotheker(in) Datum Unterschrift _____	

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