Herstellungsprotokoll

Präparat

Datum der Herstellung	Bezeichnung / Darreichungsform	Chargengröße	Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats
17.04.2024	Osteoporose	1x100ml	

Ausgangsstoffe				
Bezeichnung	Soll-Einwaage	Chargen-/Prüf-Nr.	Ist-Einwaage	Namens- zeichen
Drosera spag. D3	5 ml			
Podophyllum peltatum	5 ml			
Allium cepa spag. D2	5 ml			
Azadirachta	5 ml			
Artemisia vulgaris spag. Ø	5 ml			
Coffea spag. D2	5 ml			
Thuja spag. D2	5 ml			
Cynara spag. D3	5 ml			
Carduus marianus spag. D2	5 ml			
Taraxacum spag. D2	5 ml			
Taxus baccata	5 ml			
Betula alba spag. D2	5 ml			
Fucus spag. Ø=D1	4 ml			
Sambucus spag. Ø	4 ml			
Okoubaka spag. D4	4 ml			
Symphytum spag. \emptyset	4 ml			
Bellis perennis	4 ml			
Datura stram.	4 ml			
Juniperus communis spag. Ø	4 ml			
quercus	4 ml			
Hypericum spag. D2	4 ml			
Tropaeolum majus spag. D2	4 ml			

Herstellungsvorschrift	In-Prozeß-Kontrollen	Literatur		
Nach Abmessen per Meß-Zylinder werden die Es in Flaschen mit Sprühaufsatz abgefüllt.	senzen in einem Becherglas vermischt und danach	Die hergestellte Mischung ist klar und frei von Schwebstoffen (O Ja / O Nein)	Eigene 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	Name des Verordnenden		Freigabe durch Apotheker(in)	
	Irmtrud Niemand		Datum Unterschrift	

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