

Herstellungsprotokoll

Präparat

Datum der Herstellung	Bezeichnung / Darreichungsform	Chargengröße	Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats
20.04.2024	Neurodermitis / Arthur Wolff	1x30ml	101/24

Ausgangsstoffe

Bezeichnung	Soll-Einwaage	Chargen-/Prüf-Nr.	Ist-Einwaage	Namenszeichen
Betula alba spag. D2	3 ml	Ap230904-02	3 ml	pi
Tropaeolum majus spag. D2	2 ml	AP231002-04	2 ml	pi
Viola tricolor spag. D2	3 ml	AP230518-20	3 ml	pi
Urtica urens spag. D2	2 ml	AP211220-02	2 ml	pi
Cardiospermum spag. D2	3 ml	AP220816-03	3 ml	pi
Artemisia annua spag. D2	2 ml	AP221222-05	2 ml	pi
Equisetum spag. D2	3 ml	AP230618-07	3 ml	pi
Vinca minor spag. D2	2 ml	AP230518-19	2 ml	pi
Urginea maritima spag. D4	2 ml	AP210511-08	2 ml	pi
Nr. 7 Magnesium phos. spag. Glück. D6	1 ml	AP230314-09	1 ml	pi
Nr. 10 Natrium sulfuricum spag. Glück. D6	2 ml	AP231002-09	2 ml	pi
Nr. 3 Ferrum phos. spag. Glück. D6	1 ml	AP21214-03	1 ml	pi
Stellaria media spag. Ø	2 ml	AP221222-04	2 ml	pi
Hydrargyrum bichloratum spag. D6	2 ml	AP240311-04	2 ml	pi

Herstellungsvorschrift

Nach Abmessen per Meß-Zylinder werden die Essenzen in einem Becherglas vermischt und danach in Flaschen mit Sprühaufsatz abgefüllt.		In-Prozeß-Kontrollen Die hergestellte Mischung ist klar und frei von Schwebstoffen (O Ja / O Nein)	Literatur HAB 2023
			Prüfung des Endproduktes: <input type="checkbox"/> ja/siehe Prüfprotokoll <input checked="" type="checkbox"/> Qualität durch Herstellungsverfahren gesichert <input checked="" type="checkbox"/> Plausibilität Unterschrift des(r) Herstellenden _____ Verpackung Sprühflasche 30ml Aufbewahrung unter 25 Grad lagern , Dicht verschlossen Haltbarkeit 3 Jahre
Einzelverordnung <input type="checkbox"/>	Name des Verordnenden _____		Freigabe durch Apotheker(in) Datum Unterschrift _____

Zur Dokumentation ggf. Muster-Etikett des hergestellten Präparates auf Rückseite kleben.

Herstellungsprotokoll Spagyro System Version 2015-07-29