

Herstellungsprotokoll

Präparat

Datum der Herstellung	Bezeichnung / Darreichungsform	Chargengröße	Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats
15.03.2024	Diabetes unterstützend	1x30ml	72/24

Ausgangsstoffe

Bezeichnung	Soll-Einwaage	Chargen-/Prüf-Nr.	Ist-Einwaage	Namenszeichen
Artemisia annua spag. D2	6 ml	AP221222-05	6ml	K
Cynara spag. D3	4 ml	AP221118-02	4ml	K
Solidago virg. spag. D2	1 ml	AP220829-01	1ml	K
Taraxacum spag. D2	2 ml	AP211220-01	2ml	K
Iris versicolor spag. D2	4 ml	AP230703-01	4ml	K
Nr. 6 Kalium sulfuricum spag. Glück. D6	2 ml	AP220514-06	2ml	K
Nr. 7 Magnesium phos. spag. Glück. D6	2 ml	AP230314-09	2ml	K
Nr. 9 Natrium phos. spag. Glück. D6	2 ml	AP240219-02	2ml	K
Nr. 10 Natrium sulfuricum spag. Glück. D6	2 ml	AP231002-09	2ml	K
Nr. 11 Silicea spag. Glück. D6	2 ml	AP240311-01	2ml	K
Nux vomica spag. D4	1 ml	AP221010-02	1ml	K
Zincum chloratum D6	2 ml	230330	2ml	K

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 <input type="text"/> 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 <input type="text"/> Verpackung <input type="text" value="Sprühflasche 30ml"/> Aufbewahrung <input type="text"/> Haltbarkeit <input type="text" value="3 Jahre"/> Freigabe durch Apotheker(in) Datum Unterschrift <input type="text"/>

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