

Herstellungsprotokoll

Präparat

Datum der Herstellung	Bezeichnung / Darreichungsform	Chargengröße	Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats
09.03.2020	Reinigung-Zellrecycling	1x50ml	02023090

Ausgangsstoffe

Bezeichnung	Soll-Einwaage	Chargen-/Prüf-Nr.	Ist-Einwaage	Namenszeichen
Okoubaka spag. D4	5 ml		25 ml	Me
Bolus alba spag. D3	5 ml		25 ml	Me
Tartarus depurates spag. Ø	5 ml		25 ml	Me
Betula alba spag. D2	5 ml		25 ml	Me
Solidago virg. spag. Ø	5 ml		25 ml	Me
Imperatoria spag. D1	5 ml		25 ml	Me
Taraxacum spag. D1	5 ml		25 ml	Me
Tropaeolum majus spag. D2	5 ml		25 ml	Me
Cistus incanus spag. D2	5 ml		25 ml	Me
Propolis spag. D2	5 ml		25 ml	Me

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

Arzneimittellehre Spagyrik nach Dr. C.F. Zimpel, HAB

Prüfung des Endproduktes:
 ja/siehe Prüfprotokoll
 Qualität durch Herstellungsverfahren gesichert
 Plausibilität

Unterschrift des(r) Herstellenden

T. Meyer

Verpackung

Tropfglas 50 ml

Aufbewahrung

Haltbarkeit

1 Jahr

Freigabe durch Apotheker(in)
 Datum Unterschrift

S. Kopf

Einzelverordnung	Name des Verordnenden
<input type="checkbox"/>	

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