

Herstellungsprotokoll

Präparat

Datum der Herstellung	Bezeichnung / Darreichungsform	Chargengröße	Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats
21.03.2024	Zellrecycling-Reinigung	5x30ml	21032404

Ausgangsstoffe

Bezeichnung	Soll-Einwaage	Chargen-/Prüf-Nr.	Ist-Einwaage	Namenszeichen
Okoubaka spag. D4	15 ml		15ml	TG
Bolus alba spag. D3	15 ml		15ml	TG
Tartarus depurates spag. Ø	15 ml		15ml	TG
Betula alba spag. D2	15 ml		15ml	TG
Solidago virg. spag. D2	15 ml		15ml	TG
Imperatoria spag. D2	15 ml		15ml	TG
Taraxacum spag. D2	15 ml		15ml	TG
Tropaeolum majus spag. D2	15 ml		15ml	TG
Cistus incanus spag. D2	10 ml		10ml	TG
Propolis spag. D3	10 ml		10ml	TG
Hydrargyrum bichloratum spag. D6	10 ml		10ml	TG

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

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

Unterschrift des(r) Herstellenden

Tabea Gehring

Verpackung

Braunglas

Aufbewahrung

Raumtemperatur

Haltbarkeit

3 Jahre

Freigabe durch Apotheker(in)
 Datum Unterschrift

Einzelverordnung

Name des Verordnenden

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

Herstellungsprotokoll Spagyro System Version 2015-07-29