

Herstellungsprotokoll

Präparat

| | | | |
|-----------------------|--------------------------------|--------------|---------------------------------|
| Datum der Herstellung | Bezeichnung / Darreichungsform | Chargengröße | Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats |
| 12.03.2024 | Stoffwechselanregend | 10x30ml | 12032401 |

Ausgangsstoffe

| Bezeichnung | Soll-Einwaage | Chargen-/Prüf-Nr. | Ist-Einwaage | Namenszeichen |
|----------------------------|---------------|-------------------|--------------|---------------|
| Cynara spag. D3 | 60 ml | ZE-26.3-13 | 60ml | NI |
| Crataegus spag. D2 | 30 ml | ZE-25.2-06 | 30ml | NI |
| Imperatoria spag. D2 | 30 ml | ZE-42.3-01 | 30ml | NI |
| Piper methysticum spag. D2 | 60 ml | ZE-54.2-47 | 60ml | NI |
| Solidago virg. spag. D2 | 60 ml | ZE-60.2-04 | 60ml | NI |
| Equisetum spag. D2 | 60 ml | ZE-33.2-16 | 60ml | NI |

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

Verpackung

Aufbewahrung

Haltbarkeit

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