

Herstellungsprotokoll

Präparat

| | | | |
|-----------------------|--------------------------------|--------------|---------------------------------|
| Datum der Herstellung | Bezeichnung / Darreichungsform | Chargengröße | Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats |
| 12.01.2024 | Insulinresistenz | 1x30ml | |

Ausgangsstoffe

| Bezeichnung | Soll-Einwaage | Chargen-/Prüf-Nr. | Ist-Einwaage | Namenszeichen |
|--------------------------------|---------------|-------------------|--------------|---------------|
| Fagopyrum spag. Ø | 3 ml | | | |
| Alchemilla spag. Ø | 3 ml | | | |
| Aconitum spag. D4 | 2 ml | | | |
| Melilotus | 2 ml | | | |
| Betula alba spag. D2 | 2 ml | | | |
| Datura stram. | 2 ml | | | |
| Aesculus hippocastanum spag. Ø | 2 ml | | | |
| Curcuma spag. Ø=D1 | 2 ml | | | |
| Viola tricolor spag. D2 | 2 ml | | | |
| Belladonna spag. D3 | 2 ml | | | |
| Betula alba | 2 ml | | | |
| Myrtillus spag. Ø | 2 ml | | | |
| Amygdala amara | 2 ml | | | |
| Rauwolfia spag. D4 | 2 ml | | | |

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 Eigene |
| | | | 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 Braunglasflasche mit Sprühaufsatz Aufbewahrung kühl und dunkel Haltbarkeit 3 Jahre Freigabe durch Apotheker(in) Datum Unterschrift _____ |
| Einzelverordnung <input checked="" type="checkbox"/> | Name des Verordnenden Parzefall | | |

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