

# Herstellungsprotokoll

## Präparat

Datum der Herstellung	Bezeichnung / Darreichungsform	Chargengröße	Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats
22.02.2024	Nierensteinleiden	1x30ml	48/24

## Ausgangsstoffe

Bezeichnung	Soll-Einwaage	Chargen-/Prüf-Nr.	Ist-Einwaage	Namenszeichen
Tartarus depurates spag. Ø	6 ml	AP230314-07	6 ml	pi
Cuprum sulf. et. Tartarus Glückselig Ø	6 ml	AP230314-08	6 ml	pi
Hydrargyrum bichloratum spag. D6	3 ml	AP230915-01	3 ml	pi
Colocynthis (Citrullus) spag. D4	5 ml	AP221222-06	5 ml	pi
Betula alba spag. D2	2 ml	AP230904-02	2 ml	pi
Piper methysticum spag. D2	2 ml	AP231002-08	2 ml	pi
Nr. 7 Magnesium phos. spag. Glück. D6	2 ml	AP230314-09	2 ml	pi
Nr. 8 Natrium chloratum spag. Glück. D6	2 ml	AP230123-04	2 ml	pi
Nr. 10 Natrium sulfuricum spag. Glück. D6	2 ml	AP231002-09	2 m l	pi

## 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

HAB 2023

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

Unterschrift des(r) Herstellenden

### Verpackung

Sprühflasche 30ml

### Aufbewahrung

unter 25 Grad lagern , Dicht verschlossen

### 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