

Klenk-Spezifikation Nr.: 100139 Version 5

Seite 1

Artikelbezeichnung: **Herba Artemisiae vulg.**
Synonym: Beifusskraut, Mugwort, Common wormwood
Prüfgrundlage: EB 6 , eigene Analysen
Artikelnummer: 3591
Stammpflanze: Artemisia vulgaris Linne, Asteraceae
Herkunft: Mittel- und Osteuropa
Beschreibung: Die vorsichtig getrockneten, ganzen oder zerkleinerten, während der Blütezeit gesammelten Zweigspitzen von Artemisia vulgaris L.
Produkteinstufung: Arzneimittel

Parameter: Prüfvorschrift: Sollvorgaben:

Identität:

Geruch / Geschmack: Beifusskraut riecht angenehm aromatisch und schmeckt würzig, schwach bitter.
Makroskopie: Die Schnittdroge weist doppelt oder einfach fiederteilige Blätter auf, die oberseits dunkelgrün und unterseits weißfilzig sind. Blütenköpfchen mit grauweißen hüllkelchblättern und gelblichen oder rötlichen Blüten. Dicke, deutlich längsgerillte, rotviolette, markhaltige Stengelteile.
Mikroskopie: Die graugrüne Pulverdroge mit T-Haaren, deren Querselle dünn, bis 1 mm lang und hin und her geschlängelt und gedreht ist. Drüschuppen vom Asteraceentyp. Gerundete, glatte Pollenkörner mit 3 Austrittstellen.

Reinheit

Trocknungsverlust:	Ph. Eur.2.2.32	Max. 12,0%
Asche:	Ph. Eur.2.4.16	Max. 9,0%
Fremde Bestandteile:	Ph. Eur.2.8.2	Max. 2%

Gehalt:

Haltbarkeit: 36 Monate

Anlage zu Klenk-Spezifikation Nr.: 100139

Seite 2

Artikelbezeichnung: **Herba Artemisiae vulg.**

Weitere Informationen, nicht Bestandteil der Spezifikation

Anwendung:	Volksmedizinisch als menstruationsförderndes, appetitanregendes, verdauungsförderndes und harntreibendes Mittel.
Teebereitung:	1 gehäufte Teelöffel voll Beifusskraut (ca. 2g) wird mit siedendem Wasser (ca. 150ml) übergossen, 10 Minuten bedeckt ziehen gelassen und anschließend durch ein Teesieb gegeben.
Dosierung:	Zur Appetitanregung 1-2 Tassen täglich vor den Mahlzeiten einnehmen.
Abgabe:	Freiverkäuflich
Inhaltstoffe:	ätherisches Öl, Flavonoide, Bitterstoffe
Lagerung:	Gut verschlossen, vor Licht, Wärme und Feuchtigkeit geschützt.
Literatur:	Teedrogen (Hrsg. Wichtl)