



Bombastus-Werke AG

Wilsdruffer Straße 170
01705 Freital

Rohstoffspezifikation / Prüfvorschrift
Ringelblumenblüten ohne Kelch, ganz Ph.Eur.

QRS 00000037 / Stand: 15.05.2020

Seite 1 von 1

Artikelbezeichnung: Ringelblumenblüten ohne Kelch, ganz
Prüfvorschrift: Ph.Eur. 10.1/1297

PARAMETER	PRÜFVORSCHRIFT	SOLL
Definition		
Stammpflanze und Droge	Monographie Ph.Eur. 10.1	Die völlig entfalteten, getrockneten und vom Blütenstandboden befreiten Einzelblüten der kultivierten, gefüllten Varietät von <i>Calendula officinalis</i> L.
Identität		
A. Makroskopische Merkmale	Monographie Ph.Eur. 10.1	Entsprechend der Arzneibuch-Beschreibung.
B. Mikroskopische Merkmale	Monographie Ph.Eur. 10.1	Entsprechend der Arzneibuch-Beschreibung.
C. HPTLC	Ph.Eur. 2.8.25, Monographie Ph.Eur. 10.1	Die Chromatogramme der Referenz- und Untersuchungslösung entsprechen der Beschreibung der Monographie.
Reinheit		
Hüllkelchblätter	Ph.Eur. 2.8.2	höchstens 5 %
Sonstige fremde Bestandteile	Ph.Eur. 2.8.2	höchstens 2 %
Trocknungsverlust	Ph.Eur. 2.2.32	höchstens 12,0 %
Asche	Ph.Eur. 2.4.16	höchstens 10,0 %
Gehalt		
Flavonoide berechnet als Hyperosid	Ph.Eur. 2.2.25, Monographie Ph.Eur. 10.1	mindestens 0,4 % (berechnet auf die getrocknete Droge)