

**Artikelbezeichnung: Brennnesselblätter, geschnitten****Prüfvorschrift: Ph.Eur. 9.0/1897**

| PARAMETER | PRÜFVORSCHRIFT | SOLL |
|--|--|--|
| Definition | | |
| Stammpflanze und Droge | Monographie Ph.Eur. 9.0 | Die getrockneten, geschnittenen Blätter von <i>Urtica dioica</i> L., <i>Urtica urens</i> L. oder eine Mischung beider Arten. |
| Identität | | |
| A. Makroskopische Merkmale | Monographie Ph.Eur. 9.0 | Entsprechend der Arzneibuch-Beschreibung. |
| B. Mikroskopische Merkmale | Ph.Eur. 2.8.23, Monographie Ph.Eur. 9.0 | Entsprechend der Arzneibuch-Beschreibung. |
| C. DC | Ph.Eur. 2.2.27, Monographie Ph.Eur. 9.0 | Die Chromatogramme der Referenz- und Untersuchungslösung entsprechen der Beschreibung der Monographie. |
| Reinheit | | |
| Stängelanteile | Ph.Eur. 2.8.2 | höchstens 5 % |
| Andere fremde Bestandteile einschließlich Blütenstände | Ph.Eur. 2.8.2 | höchstens 5 % |
| Trocknungsverlust | Ph.Eur. 2.2.32 | höchstens 12,0 % |
| Asche | Ph.Eur. 2.4.16 | höchstens 20,0 % |
| Salzsäureunlösliche Asche | Ph.Eur. 2.8.1 | höchstens 4,0 % |
| Gehalt | | |
| Kaffeoyläpfelsäure und Chlorogensäure berechnet als Chlorogensäure | Ph.Eur. 2.2.29, Monographie Ph.Eur. 9.0 | mindestens 0,3 % (bezogen auf die getrocknete Droge) |