

Przygotowanie Farmakopei Polskiej



















Opublikowany na Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych (<https://archiwum.urpl.gov.pl>)

Przygotowanie Farmakopei Polskiej

Wysłane przez urpl_redaktor w Wto, 26/01/2016 - 10:35

1. Instrukcja do przygotowania polskojęzycznej wersji monografii Farmakopei Europejskiej.
2. Wykaz odczynników Farmakopei Polskiej/ Farmakopei Europejskiej.
3. Przykładowe polskojęzyczne wersje monografii szczegółowych Farmakopei Europejskiej.

Załączniki do pobrania:

Załącznik	Wielkość
 Instrukcja.pdf [1]	933.04 KB
 Odczynniki z FP XIII 2023.pdf [2]	3.11 MB
 Aceclofenacum.pdf [3]	1.75 MB
 Acidi methacrylici et ethylis acrylatis polymerisatum 1-1.pdf [4]	1.48 MB
 Acidum (S)-lacticum.pdf [5]	1.56 MB
 Acidum mefenamicum.pdf [6]	1.59 MB
 Alchemillae herba.pdf [7]	575.53 KB
 Belladonnae folii extractum siccum normatum.pdf [8]	456.15 KB
 Belladonnae folii tinctura normata.pdf [9]	739.26 KB
 Belladonnae folium.pdf [10]	756.28 KB
 Belladonnae pulvis normatus.pdf [11]	521.37 KB
 Cinchocaini hydrochloridum.pdf [12]	1.57 MB
 Ethanolum anhydricum.pdf [13]	673.39 KB
 Kalii hydrogenocarbonas.pdf [14]	1.53 MB
 Macrogolglyceridorum caprylocaprates.pdf [15]	1.47 MB
 Poloxamera.pdf [16]	506.41 KB
 Salicis cortex.pdf [17]	736.27 KB
 Sambuci flos.pdf [18]	867.43 KB

Źródłowy URL: <https://archiwum.urpl.gov.pl/pl/urz%C4%85d/farmakopea/przygotowanie-farmakopei-polskiej>

Odnosiniki

[1] https://archiwum.urpl.gov.pl/sites/default/files/zalaczniki/Instrukcja_0.pdf

[2] <https://archiwum.urpl.gov.pl/sites/default/files/zalaczniki/Odczynniki%20z%20FP%20XIII%2020>

Przygotowanie Farmakopei Polskiej

Opublikowany na Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych (<https://archiwum.urpl.gov.pl>)

23.pdf

[3] https://archiwum.urpl.gov.pl/sites/default/files/zalaczniki/Aceclofenacum_2.pdf

[4] https://archiwum.urpl.gov.pl/sites/default/files/zalaczniki/Acidi%20methacrylici%20et%20ethylis%20acrylatis%20polymerisatum%201-1_0.pdf

[5] https://archiwum.urpl.gov.pl/sites/default/files/zalaczniki/Acidum%20%28S%29-lacticum_2.pdf

[6] https://archiwum.urpl.gov.pl/sites/default/files/zalaczniki/Acidum%20mefenamicum_2.pdf

[7] https://archiwum.urpl.gov.pl/sites/default/files/zalaczniki/Alchemillae%20herba_2.pdf

[8] https://archiwum.urpl.gov.pl/sites/default/files/zalaczniki/Belladonnae%20folii%20extractum%20siccum%20normatum_2.pdf

[9] https://archiwum.urpl.gov.pl/sites/default/files/zalaczniki/Belladonnae%20folii%20tinctura%20normata_1.pdf

[10] https://archiwum.urpl.gov.pl/sites/default/files/zalaczniki/Belladonnae%20folium_2.pdf

[11]

https://archiwum.urpl.gov.pl/sites/default/files/zalaczniki/Belladonnae%20pulvis%20normatus_2.pdf

[12] https://archiwum.urpl.gov.pl/sites/default/files/zalaczniki/Cinchocaini%20hydrochloridum_2.pdf

[13] https://archiwum.urpl.gov.pl/sites/default/files/zalaczniki/Ethanolum%20anhydricum_2.pdf

[14] https://archiwum.urpl.gov.pl/sites/default/files/zalaczniki/Kalii%20hydrogenocarbonas_2.pdf

[15] https://archiwum.urpl.gov.pl/sites/default/files/zalaczniki/Macrogolglyceridorum%20caprylocap rates_2.pdf

[16] https://archiwum.urpl.gov.pl/sites/default/files/zalaczniki/Poloxamera_2.pdf

[17] https://archiwum.urpl.gov.pl/sites/default/files/zalaczniki/Salicis%20cortex_2.pdf

[18] https://archiwum.urpl.gov.pl/sites/default/files/zalaczniki/Sambuci%20flos_2.pdf