

ГАЛУЗЬ АКРЕДИТАЦІЇ ДО СВДОЦТВА № 04

Фізичні та фізико-хімічні методи (нумерація методів згідно розділів ДФУ, 2001, нумерація сторінок згідно ГФ XI, вип. 1,2)

2.2.1.	Визначення прозорості і ступеня каламутності рідин
2.2.2.	Визначення ступеня забарвлення рідин
2.2.3.	Потенціометричне визначення рН
2.2.5.	Відносна густина
2.2.6.	Показник заломлення (індекс рефракції)
2.2.25.	Абсорбційна спектрофотометрія в ультрафіолетовій і видимій областях
2.2.27.	Тонкошарова хроматографія
2.2.32.	Втрата в масі при висушуванні
с.26	Кількісне визначення спирту у фармацевтичних препаратах

Ідентифікація (нумерація методів згідно розділів ДФУ, 2001)

2.3.1.	Реакції ідентифікації на іони і функціональні групи
2.3.4.	Визначення запаху

Випробування на граничний вміст домішок (нумерація методів згідно розділів ДФУ, 2001)

2.4.1.	Амонію солі
2.4.3.	Кальцій
2.4.8.	Важкі метали
2.4.9.	Залізо
2.4.13.	Сульфати
2.4.14.	Сульфатна зола
2.4.16.	Загальна зола

Методи кількісного визначення (нумерація методів згідно розділів ДФУ, 2001)

2.5.1.	Кислотне число
2.5.2.	Ефірне число
2.5.4.	Йодне число
2.5.6.	Число омилення
2.5.11.	Комплексометричне титрування

Фармако-технологічні випробування (нумерація методів згідно розділів ДФУ, 2001)

2.9.1.	Розпадання таблеток і капсул
2.9.5.	Однорідність маси для одиниці дозованого лікарського засобу
2.9.12.	Ситовий аналіз
2.9.17.	Об'єм, що витягається

Випробування, викладені у розділі ДФУ “Загальні статті на лікарські форми та субстанції”, які внесені у національну частину (нумерація сторінок згідно ДФУ, 2001)

с.491	Сухий залишок у рідких екстрактах
с.491	Сухий залишок у густих екстрактах
с.514	Сухий залишок у настоянках
с.492	Втрата в масі при висушуванні у сухих екстрактах
с.506	Перевірка контейнера на герметичність для лікарських засобів, що знаходяться під тиском
с.507	Визначення відсотку виходу вмісту контейнера для лікарських засобів, що знаходяться під тиском
с.507	Визначення середньої маси лікарського засобу в однієї дозі для лікарських засобів, що знаходяться під тиском

с.507	Визначення кількості доз лікарського засобу, що витягаються, для лікарських засобів, що знаходяться під тиском
с.511	Методика визначення однорідності м'яких лікарських засобів для місцевого застосування
с.531	Визначення тальку у таблетках

***Методи аналізу лікарської рослинної сировини
(нумерація сторінок згідно ГФ XI, вип. 1, 2)***

с.275	Ідентифікація
с.275	Визначення подрібненості
с.276	Визначення вмісту домішок
с.285	Визначення вологості
с.286	Визначення вмісту дубильних речовин
с.287- 290	Визначення вмісту та випробування ефірних олій
с.295	Визначення вмісту екстрактивних речовин