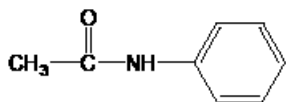


---

# АЦЕТАНІЛІД ДЛЯ ГОМЕОПАТИЧНИХ ПРЕПАРАТІВ

Acetanilidum ad praeparationes  
homoeopathicas

## ACETANILIDUM FOR HOMOEOPATHIC PREPARATIONS



$C_8H_9NO$   
[103-84-4]

М.м. 135.2

*Вміст:* не менше 98.5 % і не більше 101.0 %, у перерахунку на безводну речовину.

## ВЛАСТИВОСТІ

**Опис.** Кристалічний порошок білого кольору, без запаху.

**Розчинність.** Помірно розчинний у воді, легко розчинний в етанолі (96 %).

## ІДЕНТИФІКАЦІЯ

**A.** Температура плавлення (2.2.16): від 111 °С до 115 °С (метод миттєвого плавлення).

**B.** Тонкошарова хроматографія (2.2.27).

*Випробовуваний розчин.* 0.1 г субстанції розчиняють в етанолі (96 %) P і доводять об'єм тим самим розчинником до 25 мл.

*Розчин порівняння.* 0.1 г субстанції ацетаніліду P розчиняють в етанолі (96 %) P і доводять об'єм тим самим розчинником до 25 мл.

*Пластинка:* ТШХ-пластинка із шаром силікагелю GF<sub>254</sub> P.

*Рухома фаза:* метанол P — оцтова кислота безводна P — ефір P — толуол P (1:18:120:120).

*Нанесення:* 10 мкл.

*Відстань, що має пройти рухома фаза:* 15 см від лінії старту.

*Висушування:* у потоці холодного повітря.