
Метопролола сукцинат

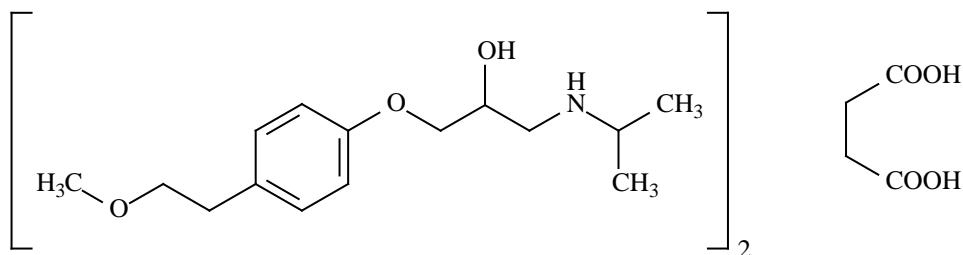
ФС.2.1.0134.18

Метопролол

Metoprololi succinas

Вводится впервые

(2*RS*)-1-[4-(2-Метоксиэтил)фенокси]-3-(пропан-2-иламино)пропан-2-ола
бутандиоат (2:1)



$(C_{15}H_{25}NO_3)_2 \cdot C_4H_6O_4$

М.м. 652,8

Содержит не менее 99,0 % и не более 101,0 % метопролола сукцината $(C_{15}H_{25}NO_3)_2 \cdot C_4H_6O_4$ в пересчете на сухое вещество.

Описание. Белый или почти белый кристаллический порошок.

Растворимость. Легко растворим в воде, растворим в метаноле, мало растворим в спирте 96%, очень мало растворим или практически нерастворим в этилацетате.

Подлинность. *ИК-спектр.* Инфракрасный спектр субстанции, снятый в диске с калия бромидом, в области от 4000 до 400 см⁻¹ по положению полос поглощения должен соответствовать спектру стандартного образца метопролола сукцината.