
**Этилметилгидроксипиридина
сукцинат, капсулы**

ФС.3.1.0104.18

**Этилметилгидроксипиридина
сукцинат, капсулы**

**Ethylmethylhydroxypyridini
succinatis capsulae**

Вводится впервые

Настоящая фармакопейная статья распространяется на лекарственный препарат этилметилгидроксипиридина сукцинат, капсулы. Препарат должен соответствовать требованиям ОФС «Капсулы» и ниже приведенным требованиям.

Содержит не менее 90,0 % и не более 110,0 % от заявленного количества этилметилгидроксипиридина сукцината $C_8H_{11}NO \cdot C_4H_6O_4$.

Описание. Содержание раздела приводится в соответствии с требованиями ОФС «Капсулы».

Подлинность.

1. Спектрофотометрия. Спектры поглощения испытуемого и стандартного растворов в области длин волн от 240 до 350 нм должны иметь максимум поглощения при одной и той же длине волны (раздел «Количественное определение»).

2. Тонкослойная хроматография. Основное пятно на хроматограмме испытуемого раствора 2, по положению, форме и интенсивности должно соответствовать пятну на хроматограмме раствора сравнения 1 (раздел «Родственные примеси»).

3. Качественная реакция. Навеску порошка содержимого капсул, содержащую около 0,125 г этилметилгидроксипиридина сукцината,