
Натриум тетраборацикум

ФС.2.6.0034.18

Боракс

Natrium tetraboracicum

Вводится впервые

Borax

Настоящая фармакопейная статья распространяется на фармацевтическую субстанцию Натриум тетраборацикум (Боракс) - Natrium tetraboracicum (Borax), и получаемые из нее разведения, используемые в качестве субстанции для производства/изготовления гомеопатических лекарственных препаратов.

Субстанция должна соответствовать требованиям ФС «Натрия тетраборат» по всем показателям.

Тетраборат натрия, декагидрат

$\text{Na}_2\text{B}_4\text{O}_7 \cdot 10\text{H}_2\text{O}$

М.м. 381,37

Содержит не менее 99,0 % и не более 103,0 % натрия тетрабората $\text{Na}_2\text{B}_4\text{O}_7 \cdot 10\text{H}_2\text{O}$.

Разведения

Тритурация D1 (первая десятичная тритурация) содержит не менее 9,4 % и не более 10,8 % $\text{Na}_2\text{B}_4\text{O}_7 \cdot 10\text{H}_2\text{O}$.

Раствор D2 содержит не менее 0,94 % и не более 1,08 % $\text{Na}_2\text{B}_4\text{O}_7 \cdot 10\text{H}_2\text{O}$.

Особенности технологии разведений