

железа(III) аммония сульфата раствора 10 %; должно наблюдаться черно-зеленое окрашивание (дубильные вещества).

## ИСПЫТАНИЯ

**Влажность.** *Цельное сырье,измельченное сырье,порошок* – не более 13 %.

**Зола общая.***Цельное сырье,измельченное сырье,порошок* – не более 8 %.

**Зола, нерастворимая в хлористоводородной кислоте.** *Цельное сырье,измельченное сырье,порошок* – не более 1 %.

**Измельченность сырья.** *Цельное сырье:* частиц, проходящих сквозь сито с отверстиями размером 3 мм, – не более 5 %. *Измельченное сырье:* частиц, не проходящих сквозь сито с отверстиями размером 7 мм,– не более 5 %; частиц, проходящих сквозь сито с отверстиями размером 0,18 мм, –не более 5 %. *Порошок:* частиц, не проходящих сквозь сито с отверстиями размером 2 мм, –не более 5%; частиц, проходящих сквозь сито с отверстиями размером 0,18 мм, –не более 5 %.

### Посторонние примеси

**Сырье, изменившее окраску (потемневшее и почерневшее).***Цельное сырье,измельченноесырье* – не более 3 %.

**Стебли (в том числе отделенные при анализе).***Цельное сырье,измельченноесырье* – не более 50 %.

**Органическая примесь.***Цельное сырье,измельченное сырье* – не более 1 %.

**Минеральная примесь.***Цельное сырье, измельченное сырье,порошок* – не более 1 %.

**Тяжелые металлы и мышьяк.** В соответствии с требованиями ОФС «Определение содержания тяжелых металлов и мышьяка в лекарственном растительном сырье и лекарственных растительных препаратах».