

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».