

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

Зола общая. *Цельное сырье,измельченное сырье,порошок* – не более 14 %.

Зола, нерастворимая в хлористоводородной кислоте. *Цельное сырье,измельченное сырье,порошок* – не более 7 %.

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

Изменившие окраску части растения (потемневшие и почерневшие).*Цельное сырье,измельченное сырье* – не более 8 %.

Стебли, в том числе отделенные при анализе. *Цельное сырье*– не более 40 %.

Кусочки стеблей.*Измельченное сырье* – не более 40 %.

Органическая примесь. *Цельное сырье,измельченное сырье* – не более 3 %.

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».

Радионуклиды.В соответствии с требованиями ОФС «Определение содержания радионуклидов в лекарственном растительном сырье и лекарственных растительных препаратах».