

ИСПЫТАНИЯ

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

Зола общая. *Цельное (обмолоченное) сырье, измельченное сырье, порошок* – не более 12 %.

Зола, нерастворимая в хлористоводородной кислоте. *Цельное (обмолоченное) сырье, измельченное сырье, порошок* – не более 5 %.

Измельченность сырья. *Цельное (обмолоченное) сырье:* частиц, проходящих сквозь сито с отверстиями размером 3 мм, – не более 5 %. *Измельченное сырье:* частиц, не проходящих сквозь сито с отверстиями размером 5 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

Кусочки стеблей толщиной более 0,5 см. *Цельное (обмолоченное) сырье, измельченное сырье* – не более 10 %.

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

Минеральная примесь. *Цельное (обмолоченное) 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».

Микробиологическая чистота. В соответствии с требованиями ОФС