

Содержание суммы полисахаридов в абсолютно сухом сырье в процентах (X) вычисляют по формуле:

$$X = \frac{(m_2 - m_1) \cdot 500 \cdot 100 \cdot 100}{a \cdot 25 \cdot (100 - W)} = \frac{(m_2 - m_1) \cdot 200000}{a \cdot (100 - W)},$$

где m_1 —масса фильтра, г;
 m_2 —масса фильтра с осадком, г;
 a — навеска сырья, г;
 W — влажность сырья, %.

Примечание

Определение полисахаридов и флавоноидов проводят для сырья, предназначенного для производства лекарственных растительных препаратов (пачки, фильтр-пакеты).

Упаковка, маркировка и транспортирование. В соответствии с требованиями ОФС «Упаковка, маркировка и транспортирование лекарственного растительного сырья и лекарственных растительных препаратов».

Хранение. В соответствии с требованиями ОФС «Хранение лекарственного растительного сырья и лекарственных растительных препаратов».