

просеивают. Просеивание ситом. Заколот.
Если кол-во сирья промежуточного ситового сита
в тег. 1 мм, сост. менее 1%

Если это число сирья, порошок, и берущ
2 сита. Часть сирья на верхнем сите и
просеивают. Затем часть сирья отдельно
выбав. сирья, оставши на верхнем сите и
промежуточ. ситом и нижнее сито, вымеш.
и раз. содерж. часть, не прошея. ситом
нижнее сито.

2. Приёмный ПК производит партиям.

Партии считают кол-во сирья массой не
менее 50 кг, сирья наивысшего, среднего
по всем показат. и сформ. одним дном.

1. Определение влажности
2. Приемка сырья

1. Влажность ЛРС определяют методом сивового анализа.

Для цельного ЛРС приводят нормируемое значение растку меньшего размера, сивового с помощью сита. Размер отверстий сита и допустимая норма содерж. растку указаны в фармакоп. статье

В зависимости от фармакоп. особенностей, структуры и размеров используют сита размером отверстий 3, 2, 1 и 0,5 мм. Данные в ИД приводятся, допустимым знач. содерж. растку большего и меньш. размера.

Методика

Часть аналит. проб ЛРС помещают в сито, и плавными движениями.