
Дуба кора

ФС.2.5.0071.18

Quercus cortex

Взамен ГФ XI ст. 3

Собранная ранней весной кора поросли, молодых ветвей и тонких стволов дикорастущих и культивируемых деревьев дуба обыкновенного (чешчатого) - *Quercus robur* L. (syn.; *Q. pedunculata* Ehrh.) и дуба скального - *Quercus petraea* (Mattuschka) Liebl. (syn.: *Q. sessiliflora* Salisb.), сем. буковых - *Fagaceae*.

ПОДЛИННОСТЬ

Внешние признаки. *Цельное сырье.* Куски коры трубчатые, желобоватые или в виде узких полосок различной длины, толщиной около 2-3 мм (до 6 мм). Наружная поверхность блестящая, реже матовая, гладкая или слегка морщинистая, иногда с мелкими трещинками; часто заметны поперечно – вытянутые чечевички. Внутренняя поверхность с многочисленными продольными тонкими выдающимися ребрышками. В изломе наружная кора зернистая, ровная, внутренняя - сильно волокнистая, занозистая.

Цвет коры снаружи светло-коричневый или светло-серый, серебристый, внутри желтовато-коричневый.

Запах слабый, своеобразный, усиливающийся при смачивании коры водой. Вкус водного извлечения сильно вяжущий.

Измельчённое сырье. Кусочки коры различной формы, проходящие сквозь сито с отверстиями размером 7 мм. Цвет светло-коричневый, светло-серый, серебристый или желтовато-коричневый. Запах слабый, своеобразный, усиливающийся при смачивании коры водой. Вкус водного извлечения сильно вяжущий.