

Оленій рогъ входитъ въ составъ Decocti albi Sydenhami, состоящаго изъ Cornu Cervi raspati, Micae Panis albi, ana ʒβ, coque c. Aquae Ȑjjj ad colat. Ȑjj; in colatura solve: Gummi Arabici et Sacchari, ana Ȑjj. Иногда употребляется и студень оленяго рога, Gelatina Cornu Cervi.

При сухой перегонкѣ оленяго рога, прежде получались слѣдующіе продукты:

Водная жидкость, содержащая значительное количество *уилекслаю амміака* и такъ называемыя пригорѣлыя животныя вещества. Эта жидкость называется и теперь: *Spiritus s. Liquor Cornu Cervi*; но она приготавливается изъ *нечистаю полутороулекслаю амміака*, *Аттоніум carbonicum pyro-oleosum*, и воды.

Пригорѣлое животное масло, *Oleum Cornu Cervi s. Oleum animale foetidum s. Oleum pyro-animale*. Оно имѣть видъ густоватой, непрозрачной, темно-буровой жидкости, весьма непріятнаго, пригорѣлаго и амміачнаго запаха и вкуса. Уд. вѣсъ животнаго масла 0,98. Реакція щелочная. Масло это растворяется въ тройномъ количествѣ 90%-наго спирта.

Изъ означенаго пригорѣлаго животнаго масла получается, посредствомъ перегонки, очищенное животное масло, *Oleum animale aethereum s. Oleum animale Dippelii*. Изъ обыкновеннаго животнаго масла получается около 15% очищенаго. Оно прозрачно, безцвѣтно, или желтовато, жидкое, горюче, проницательнаго запаха, жгучаго, острого и горькаго вкуса, уд. вѣса отъ 0,755 до 0,840, щелочной реакціи; растворяется въ 80 чч. воды, легко растворяется въ спиртѣ, эфирѣ и жирныхъ маслахъ. Отъ дѣйствія воздуха и свѣта, очищенное животное масло бурѣеть, густѣеть и разлагается.

Пригорѣлое животное масло, въ настоящее время, приготавливается изъ костей домашнихъ животныхъ. Оба масла, т. е. обыкновенное и очищенное, употребляются въ медицинѣ.

---

GENUS MOSCHUS L. КАВАРГА.

SPECIES MOSCHUS MOSCHIFERUS L. МУСКУСНАЯ КАВАРГА.

Кабарга живетъ въ гористыхъ странахъ Азіи, въ особен-