

ныхъ ниже, и отъ другихъ смолъ, которыя могутъ быть прода-
ваемы вмѣсто драконовой.

Драконова смола употребляется только для лаковъ, именно
столярной политуры. Прежде употреблялся *Косміевъ порошокъ,*
Pulvis Cosmi; онъ состоитъ изъ мышьяковистой кислоты, кин-
вари, животнаго угля и драконовой смолы.

Иногда встречаются еще слѣдующіе сорты драконовой смолы:

Канарская драконова смола, Resina Draconis canariensis,
Canarisches Drachenblut. Она получается отъ *Dracaena Draco L.*,
принадлежащей къ семейству Asparagineae, *Hexandria Monogynia*
L., растущей на Канарскихъ островахъ (въ Атлантич. океанѣ,
въ 18 миль отъ западн. бер. Африки), а также и на островѣ Со-
котора (на сѣверо-африканскомъ берегу) и въ другихъ мѣстахъ
Африки. Изъ ствола означенной драцены выдѣляется, вслѣдствіе
надрѣзовъ, красная смола, представляющаяся въ видѣ неправиль-
ной, матовой, землистой, непрозрачной, буро-красной массы, удо-
борастираемой въ ярко-красный порошокъ. Канарская драконова
смола не растворяется въ водѣ, легко растворяется въ спиртѣ,
труднѣе — въ эоирѣ и маслахъ, образуя растворы ярко-красного
цвѣта; растворяется въ ёдкихъ щелочахъ фіолетовымъ цвѣтомъ.
При нагрѣваніи трудно плавится, сильно пѣнится и выдѣляеть
бѣлые удушливые пары; наконецъ трудно сгораетъ, оставляя
сѣрую золу.

Американская или Вестъ-Индійская драконова смола, Resina Draconis americana s. de Carthagena, Americanisches oder West-indisches Drachenblut, получается изъ надрѣзовъ на корѣ дерева *Pterocarpus Draco L.*, принадлежащаго къ семейству Papilionaceae. *Diadelphia Decandria L.*, растущаго въ Вестъ-Индіи. По *Martius-у*, американская драконова смола встречается въ видѣ пало-
чекъ, длиною въ футъ, завернутыхъ и обвязанныхъ листьями изъ
рода *Cissus*. Эта смола даетъ ярко-красный порошокъ, вполнѣ
растворяется въ спиртѣ, легко плавится, выдѣляя петрушечный
запахъ и оставляя бѣлую золу. *Guibourt* получилъ эту смолу въ
видѣ небольшихъ, неправильныхъ кусковъ, покрытыхъ краснымъ