

турецкая мирра, а нисшій сортъ изъ Остъ-Индіи, остъ-индійская мирра. Теперь же почти вся мирра вывозится чрезъ Остъ-Индію; она уложена въ ящики, вмѣщающіе отъ 50 до 100 килограммовъ.

Мирра представляется въ видѣ неправильныхъ кусковъ различной величины, состоящихъ изъ зернъ или слипшихся массъ. Цвѣтъ мирры бываетъ желтоватый, красноватый или красно-бурый; не рѣдко куски снаружи темнѣе, а внутри свѣтлѣе, съ блѣдно-желтыми пятнами или жилками. Изломъ жирный, блестящій, мелко-зернистый; кусочки по краямъ просвѣчиваютъ. Запахъ мирры бальзамическій, довольно пріятный; вкусъ пріятный и горьковатый. Уд. вѣсъ мирры 1,360. Вода растворяетъ больше мирры чѣмъ спиртъ и эфиръ. Водный растворъ представляетъ желтую эмульсію, состоящую изъ мельчайшихъ капелекъ, въ которыхъ, подъ микроскопомъ, видны желтые зернышки смолы. *Азотная или соляная кислота, прибавляема къ спиртному раствору мирры или къ куску ея, предварительно смоченному спиртомъ, производитъ окрашиваніе въ фіолетовый цвѣтъ.* Тоже самое происходитъ, если кусочекъ бумаги, пропитанной настойкою мирры и высушенной, смочить азотною кислотою. При нагрѣваніи мирра вспучивается, не плавясь, и выдѣляетъ сильный, довольно пріятный запахъ; при сожиганіи горитъ яркимъ пламенемъ и оставляетъ обильное количество бѣлой золы. Мирра, хотя хрупка, но трудно превращается въ мелкій порошокъ. Въ торговлѣ различаютъ два сорта мирры, получаемые сортировкой, а именно:

1. *Отборная или лучшая мирра, Myrrha electa s. rubra s. pinguis, Auserlesene Myrrha*, состоитъ изъ неправильныхъ кусковъ, *красно-бурого цвѣта*, по краямъ просвѣчивающихъ, на ощупь жирныхъ, снаружи неровныхъ, шероховатыхъ, покрытыхъ пылью, въ изломѣ со слабымъ жирнымъ блескомъ и съ поперебѣнными, полу-кругообразными, свѣтлыми и темными слоями или жилками.

2. *Обыкновенная или простая мирра, Myrrha naturalis s. in sortis, Myrrha in Sorten*, различается отъ предыдущаго сорта *темно-бурымъ цвѣтомъ*, слабымъ запахомъ и содержаніемъ постороннихъ веществъ, напр. камеди, бделлія, смолы и кусочковъ