

Температура кипения. Около 346 °С.

Температура плавления. От 78 до 86 °С.

Метол. [55-55-0]. $C_{14}H_{18}N_2O_2 \cdot H_2SO_4$. (М.м. 344,38). 4-(Метиламино)фенола сульфат (2:1).

Бесцветные кристаллы или белый кристаллический порошок.

Растворим в воде, мало растворим в этаноле, практически нерастворим в эфире.

Температура плавления. От 250 до 260 °С с разложением.

Миозмин. [532-12-7]. $C_9H_{10}N_2$. (М.м. 146,19).

3-(3,4-Дигидро-2H-пиррол-5-ил)пиридин.

Бесцветные кристаллы.

Практически нерастворим в воде, растворим в этаноле и эфире.

Температура плавления. Около 45 °С.

Миристиловый спирт. [112-72-1]. $C_{14}H_{30}O$. (М.м. 214,39).

Тетрадекан-1-ол.

Листочки, кристаллизующиеся из этанола.

Очень мало растворим в этаноле, растворим в эфире.

d_{20}^{20} . Около 0,823.

Температура плавления. От 38 до 40 °С.

Миристицин. [607-91-0]. $C_{11}H_{12}O_3$. (М.м. 192,21).

4-Метокси-6-(проп-2-ен-1-ил)-2H-1,3-бензодиоксол.

Бесцветная или с желтоватым оттенком маслянистая жидкость.

Практически нерастворим в воде, мало растворим в этаноле, растворим в эфире, смешивается с толуолом и ксилолом.

d_{20}^{20} . Около 1,144.

n_D^{20} . Около 1,540.

Температура кипения. От 276 до 277 °С.

Температура плавления. Около 173 °С.

Хранят в прохладном, защищенном от света месте.