

Порошок от темно-коричневого до черного цвета.

Умеренно растворим в воде; растворим в спирте 96 %.

Амидо-черного 10В раствор 0,5 %.

Раствор 5 г/л амидо-черного 10В в смеси растворителей 30 % уксусной кислоты – метанола 10:90.

Амилацетат. [628-63-7]. $C_7H_{14}O_2$. (М.м. 130,18).

Пентилацетат.

Бесцветная прозрачная жидкость с фруктовым запахом.

Хорошо смешивается с этанолом и эфиром; смешивается с водой в соотношении 0,18:100.

$d_{20}^{20} \cdot 0,879$.

Температура кипения. Около 148 °С.

***n*-Амиловый спирт.** См. Пентанол.

***трет*-Амиловый спирт.** См. ***трет*-Пентиловый спирт.**

Аминоазобензол. [60-09-3]. $C_{12}H_{11}N_3$. (М.м. 197,24).

4-(Фенилдиазенил)анилин.

Игольчатые кристаллы коричневатого-желтого с голубоватым оттенком цвета.

Мало растворим в воде, легко растворим в спирте 96 % и эфире.

Температура плавления. Около 128 °С.

4-Аминоантипирин. [83-07-8]. $C_{11}H_{13}N_3O$. (М.м. 203,24).

4-Амино-1,5-диметил-2-фенил-1,2-дигидро-3*H*-пиразол-3-он.

Игольчатые кристаллы или порошок светло-желтого цвета.

Умеренно растворим в воде, легко растворим в спирте 96 %, мало растворим в эфире.

Температура плавления. Около 108 °С.

2-Аминобензойная кислота. [118-92-3]. $C_7H_7NO_2$. (М.м. 137,14).

2-Аминобензойная кислота.

Кристаллический порошок от белого до бледно-желтого цвета.

Умеренно растворима в холодной воде, легко растворима в горячей воде, спирте 96 %, эфире и глицерине.