

Легко растворима в воде, растворима в спирте 96 %, практически нерастворима в эфире.

Аскорбиновой кислоты раствор 0,1 %.

50 мг аскорбиновой кислоты растворяют в 0,5 мл воды и доводят объём раствора диметилформамидом до 50,0 мл.

L-Аспартил-L-фенилаланин. [13433-09-5]. $C_{13}H_{16}N_2O_5$. (М.м. 280,28).

L-Аспартил-L-фенилаланин.

Порошок белого цвета.

Температура плавления. Около 210 °С с разложением.

Ацеталь. [105-57-7]. $C_6H_{14}O_2$. (М.м. 118,17). 1,1-Диэтоксиэтан.

Прозрачная, бесцветная, летучая жидкость.

Смешивается с водой и спиртом 96 %.

d_{20}^{20} . Около 0,824.

n_D^{20} . Около 1,382.

Температура кипения. Около 103 °С.

Ацетальдегид. [75-07-0]. C_2H_4O . (М.м. 44,05).

Ацетальдегид.

Прозрачная бесцветная, воспламеняющаяся жидкость. Смешивается с водой и спиртом 96 %.

d_{20}^{20} . Около 0,788.

n_D^{20} . Около 1,332.

Температура кипения. Около 21 °С.

Ацетаминофен. См. Парацетамол.

Ацетилацетамид. [5977-14-0]. $C_4H_7NO_2$. (М.м. 101,10).

3-Оксобутанамид.

Легко растворим в этаноле и ацетоне.

Температура плавления. От 53 до 56 °С.

Ацетилацетон. [123-54-6]. $C_5H_8O_2$. (М.м. 100,12). Пентан-2,4-дион.