

Нафталин (нафтален)

Нафталин (нафтален) - бесцветное кристаллическое вещество с характерным резким запахом; температура плавления - 80,28 °С, температура кипения - 217,96 °С, возгоняется ниже температуры плавления; плотность - 1,168 г/куб. см (при 22 °С). В 100 куб. см воды при 25,0 °С растворяется 3,0 мг нафталина, в спирте - 4,18 г, хорошо растворим в органических растворителях: бензоле, толуоле, диэтиловом эфире, уксусной кислоте

Источник: " МУК 4.1.2594-10. 4.1. Методы контроля. Химические факторы. Определение стирола, фенола и нафталина в воздухе методом хромато-масс-спектрометрии. Методические указания"

(утв. Роспотребнадзором 26.03.2010)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/498/>