

**Эфир диэтиловый для анестезии**

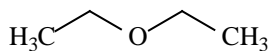
**ФС.2.1.0220.18**

**Эфир диэтиловый**

**Aether anaestheticus**

**Взамен ГФ X, ст. 35**

**1,1'-Оксидиэтан**



**C<sub>4</sub>H<sub>10</sub>O**

**М.м. 74,12**

**Описание.** Бесцветная прозрачная, подвижная, летучая жидкость, своеобразного запаха. Может содержать нелетучий антиоксидант в соответствующей концентрации.

**Примечания:**

1. Легковоспламеняющаяся жидкость.
2. Пары эфира с воздухом, кислородом и закисью азота образуют в определенных концентрациях взрывчатую смесь.
3. При проведении анализа эфира поблизости не должно находиться источников огня.
4. При определении температуры кипения и нелетучего остатка и при перегонке эфир следует предварительно проверить на содержание пероксидов. При обнаружении пероксидов указанные определения проводить нельзя.

**Растворимость.** Растворим в 15 частях воды, смешивается во всех соотношениях с 95% спиртом, хлороформом, петролейным эфиром.

**Температурные пределы перегонки.** От 34 до 35 °C (ОФС «Температурные пределы перегонки и точка кипения»). Для определения используют подходящее оборудование и избегают нагревания выше уровня жидкости.