

Нитроэтан



Санкт-Петербург, Россия

Содержание основного вещества 99.8%

Описание:

Название продукта

Nitroethane

Синонимы

Nitroethane, 99.8

Молекулярная формула

$C_2H_5NO_2$

Молекулярный вес

75.07

InChI

InChI1C2H5NO2c1-2-3(4)5h2H2, 1H3

Регистрационный номер CAS

79-24-3

EINECS

201-188-9

Молекулярная структура

Плотность

1.009g/cm³

Температура плавления

-90

Точка кипения

109.2°C at 760 mmHg

Показатель преломления

1.382

AvizInfo.ru

Российская Доска Бесплатных Объявлений AvizInfo.ru

1/2

Температура вспышки
32.8°C

Растворимость в воде
4.6 g/100 mL (20°C)

Символы опасности
Xn:Harmful;

Риск коды
R10.;

R202.;

Характеристики безопасности
S25.;

S41.;

S9.;

Цена: **32 155 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Кучмистый Владимир

+78127192020