

Бромкетон 4 р-р 9%.

AvizInfo.ru

Москва, Россия

Бромкетон-4 - реактив в виде маслянистой бесцветной жидкости. Используется фармацевтами для изготовления лечебных препаратов.

Синонимы: 4-метил-альфа-бромпропиофенон, БК4

Формула: $C_{10}H_{11}BrO$

Молярная масса: 227, 098 г/моль

CAS номер: 1451-82-7

Свойства

Химическое соединение имеет вид прозрачной маслянистой жидкости, которая имеет свойства к растворению в этаноле и эфирах. Добывается вещество в лабораториях, которые оснащены специальным оборудованием. Температура плавления бромкетона4 составляет 54, 8 °С. Химическое соединение начинает кипеть когда температура достигает 274°С. Синтез химического соединения сопровождается выделением слезоточивого газа.

Подробнее на сайте chemprom.com/products/bromketon-4

Цена: **6 000 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Менеджер Менеджер

+74951338590