



РОСАТОМ
ХИМИЯ

АНГИДРИД ТРИФТОРМЕТАНСУЛЬФОНОВОЙ КИСЛОТЫ

АО «Росатом Химия» специализируется на разработке и производстве химической продукции и технологий по широкому спектру направлений.

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется в качестве реагента в сложном органическом синтезе производства фармацевтических веществ, а также применяется в агрохимии и электронике.



ФАРМАЦЕВТИКА



АГРОХИМИЯ



ЭЛЕКТРОНИКА

Элемент	Значения	Метод
Содержание основного вещества, масс. %, не менее	99,7	¹⁹ F ЯМР
Общее содержание TfOH и Cf3So3Cf3, масс. %, не более	0,29	¹⁹ F ЯМР
Фторид-ион, масс. %, не более	0,005	Прямая потенциометрия
Сульфат-ион, масс. %, не более	0,001	Турбидиметрия

УПАКОВКА

Поставка ангидрида трифторметансульфоновой кислоты осуществляется в бочках из нержавеющей стали, сертифицированных ООН для перевозки веществ 8-го класса опасности. Паллеты размещаются в стандартные 20 или 40 футовые контейнеры, которые могут быть отгружены в любую точку мира.

Является веществом **8-го класса опасности**.



📍 Каширское шоссе, д. 49, Москва, 115409
☎ +7 (495) 988-82-82, доб. 7000

✉ chemical@rosatom.ru
🌐 chemical.tvel.ru

