

## ХАРАКТЕРИСТИКИ АНГИДРИД ТРИФТОРМЕТАНСУЛЬФОНОВОЙ КИСЛОТЫ

Элемент	Значение	Метод
Содержание основного вещества, % min	99.7	$^{19}\text{F}$ ЯМР
Общее содержание, % max	0.29	$^{19}\text{F}$ ЯМР
Фторид-ион, % max	0.005	Прямая потенциометрия
Сульфат-ион, % max	0.001	Турбидиметрия