



1. Химическое название:

n-Октилтриметоксисилан

2. Молекулярная формула: $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_7\text{Si}(\text{OCH}_3)_3$

3. Свойства:

Бесцветная прозрачная жидкость, растворимая в различных органических растворителях.

Техническая консультация

Номер CAS.	3069-40-7
Молекулярный вес:	234.41
Температура кипения:	—
Плотность (ρ_{20}) г/см ³ :	0.907
Показатель преломления (n_{D25}):	1.417

4. Применение:

- JH-N318 представляет собой мономерную алкилфункциональную силановую добавку со средней цепью и модификатор поверхности, которая может быть использована в широком спектре применений.
- JH-N318 может использоваться в качестве модификатора поверхности для придания гидрофобности (например, бетону, стеклу, неорганическим пигментам или минеральным наполнителям)

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



- JH-N318 проявляет гидрофобность на подложках и образует устойчивые к атмосферным воздействиям и влаге соединения с подложками.

5. Хранение и упаковка:

- Упаковка: 200 кг / бочка или другая упаковка по запросу.
- Этот продукт должен быть запечатан и храниться в прохладном и вентилируемом месте.

По вопросам приобретения n-Октилтриметоксисилан и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: