



**Химическое название:**

2,3-бис(ацетоксиметил)хиноксалин-1,4-ди-N-оксид

**Описание**

Зеленовато-желтый кристаллический порошок, без запаха, очень мало растворим в воде и спирте

**Молекулярная формула**

306

**CAS номер**

10103-89-6

**Область применения:**

трифенилметановый краситель, кислотно-основный индикатор, изменяющий окраску от бесцветной (при pH < 8,2) до красно-фиолетовой, «малиновой» (в щелочной)

[Техническая консультация](#)

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



<b>Наименование параметра</b>	<b>Пределы</b>
Количественное содержание основного вещества	Не менее 99,0 %
Температура плавления	176-180 °С
Сульфаты	Не более 0,1 % (1000 ppm)
Потери в массе при высушивании	Не более 0,5 %

По вопросам приобретения хиноксидин и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: