

## Паспорт № 130535-19

### Нитразиновый желтый (чда)

ТУ, ГОСТ	ТУ 6-09-4309-76	Дата изготовления	04.2023
Партия	19	Вид и тип тары	
Грузополучатель		Формула	C16H8N4O11S2Na2

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Внешний вид	Мелкокристаллический порошок от кирпично-красного до коричневатого-оранжевого цвета	Соответствует
Содержание основного вещества, %, не менее	65,0	72,0
Оптическая плотность раствора 1:100000 при рН 0,1 в максимуме кривой светопоглощения $\lambda=465 \pm 5$ нм, не менее	0,400	0,410
Интервал рН перехода окраски	От желтого до сине-фиолетового - 6,0-7,4	Соответствует
Нерастворимые в воде вещества, %, не более	0,8	0,7
Содержание воды, %, не более	4,0	3,2
Чувствительность к изменению рН	Испытание	Выдерживает

Гарантийный срок хранения 3 года

Продукт соответствует требованиям ТУ 6-09-4309-76



<https://csdb.ru/p2.php?p=96a07c068ac2b3dafcd04ea985aa1d8f>