

Паспорт № 120283-43

Метилловый оранжесый (чда)

| | |
|-----------------|-----------------|
| ТУ, ГОСТ | ТУ 6-09-5171-84 |
| Партия | 43 |
| Грузополучатель | |

| | |
|-------------------|---------------|
| Дата изготовления | 01.2024 |
| Вид и тип тары | |
| Формула | C14H14N3NaO3S |

| Наименование показателя | Норма | Результаты анализа |
|--|---|--------------------|
| Внешний вид | Кристаллический порошок оранжевого цвета | Соответствует |
| Максимум кривой светопоглощения, 0,0005% раствор, нм | 505 ± 5 | 505 |
| Оптическая плотность 0,0005 % раствора в макс. кривой светопоглощения, нм, не менее | 0,65 | 0,68 |
| Интервал pH перехода окраски от красной к желтой | 3,0-4,4 | Соответствует |
| Нерастворимые в воде вещества, %, не более | 0,1 | 0,06 |
| Массовая доля остатка после прокаливания, %, не более | 19-22 | 20 |
| Чувствительность к изменениям pH | Испытание по п.4.7 | Выдерживает |

Гарантийный срок хранения 3 года

Продукт соответствует требованиям ТУ 6-09-5171-84



<https://cldb.ru/p2.php?p=6fe7bcc676fec5e89a6fdf16983f284a>