

## Паспорт № 583014-20220702

### Трихлоруксусная кислота

ТУ, ГОСТ		Дата изготовления	07.2022
Партия	20220702	Вид и тип тары	
Грузополучатель		Формула	C <sub>2</sub> HCl <sub>3</sub> O <sub>2</sub>

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Внешний вид	Белый кристаллический порошок	Соответствует
Массовая доля основного вещества, %, не менее	99,0	99,54
Нитраты (NO <sub>3</sub> ), %, не более	0,001	< 0,001
Температура кристаллизации, °С, в пределах	55-58	56,1
Остаток после прокаливания, %, не более	0,03	< 0,03
Хлориды (Cl), %, не более	0,005	< 0,005
Фосфаты (PO <sub>4</sub> ), %, не более	0,001	< 0,001
Железо (Fe), %, не более	0,0005	< 0,0005
Тяжелые металлы (Pb), %, не более	0,0005	0,0005
Сульфат (SO <sub>4</sub> ), %, не более	0,01	< 0,01
Нерастворимые в воде вещества, %, не более	0,01	< 0,01

Гарантийный срок хранения 3 года



<https://cldb.ru/p2.php?p=d8ba04515644522b24c08d83fa440b39>