

## Паспорт № 101203-32

### Калий лимоннокислый трехзамещенный 1-водный (чда)

ТУ, ГОСТ	ГОСТ 5538-78	Дата изготовления	12.2025
Партия	32	Вид и тип тары	
Грузополучатель		Формула	K3C6H5O7*H2O

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Массовая доля 1-водного лимоннокислого калия (K3C6H5O7*H2O), %, не менее	99,5	99,5
Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более	0,003	0,003
Массовая доля аммония (NH4), %, не более	0,001	0,001
Массовая доля сульфатов (SO4), %, не более	0,005	0,005
Массовая доля фосфатов (PO4), %, не более	0,0005	0,0005
Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более	0,001	0,001
Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,0005	0,0003
Массовая доля мышьяка (As), %, не более	0,00004	0,00004
Массовая доля кальция (Ca), %, не более	0,002	0,002
Массовая доля натрия (Na), %, не более	0,05	0,05
Массовая доля свинца (Pb), %, не более	0,0005	0,0004
pH раствора препарата с массовой долей 5%	8-9	9

Гарантийный срок хранения 2 года

Продукт соответствует требованиям ГОСТ 5538-78



<https://csdb.ru/p2.php?p=0d40d1c3b214b6a81079bf2d7f22e4eb>