

Паспорт № 101203-33

Калий лимоннокислый трехзамещенный 1-водный (чда)

ТУ, ГОСТ	ГОСТ 5538-78
Партия	33
Грузополучатель	

Дата изготовления	10.2025
Вид и тип тары	
Формула	$K_3C_6H_5O_7 \cdot H_2O$

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Массовая доля 1-водного лимоннокислого калия ($K_3C_6H_5O_7 \cdot H_2O$), %, не менее	99,5	99,5
Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более	0,003	0,003
Массовая доля аммония (NH_4), %, не более	0,001	0,001
Массовая доля сульфатов (SO_4), %, не более	0,005	0,005
Массовая доля фосфатов (PO_4), %, 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=0249c9c5aea24a8ebf3de4c98d2ff9dc>