

## Паспорт № 503001-SS-22-159

### Калий-натрий виннокислый 4-водный (имп)

ТУ, ГОСТ		Дата изготовления	10.2022
Партия	SS-22-159	Вид и тип тары	
Грузополучатель		Формула	$C_4H_4KNaO_6 \cdot 4H_2O$

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Внешний вид	Белые кристаллы	Белые кристаллы
Растворимость	Свободно растворим в воде, нерастворим в спирте	Соответствует
Идентификация	Согласно норме	Соответствует
Содержание основного вещества, %	99,0-102,0	99,8
Содержание воды, %	24,0-26,0	24,0
pH 5%-ного раствора	6,5-8,5	7,6
Содержание тяжелых металлов, мг/кг, не более	5	< 5
Содержание свинца (Pb), мг/кг, не более	1	< 1
Содержание ртути (Hg), мг/кг, не более	1	< 1
Содержание мышьяка (As), мг/кг, не более	1	< 1
Содержание железа (Fe), мг/кг, не более	10	< 10
Содержание кальция (Ca), мг/кг, не более	50	< 50
Содержание аммонийных солей, мг/кг, не более	20	< 20
Содержание сульфатов, мг/кг, не более	50	< 50
Содержание хлоридов, мг/кг, не более	10	< 10
Содержание оксалатов, ppm, не более	100	< 100

Просев на сите 60 mesh, %, не менее	60	Соответствует
Удельное вращение	+27,0 - +30,0	Соответствует
Содержание нерастворимых веществ, ppm, не более	100	Соответствует
GMO	Отсутствует	Соответствует
Аллергены	Отсутствуют	Соответствует
Глютен	Отсутствует	Соответствует
Пестициды, микотоксины и др.	Отсутствуют	Соответствует

Гарантийный срок хранения 5 лет

USP. Изготовитель : 'Novarina', Италия.



<https://csdb.ru/p2.php?p=8a4460da745e02a66d1fe4038d1a1b7b>