

Паспорт № 130086-4/23

Натрий азотнокислый (чда)

(наименование продукта и его квалификация или марка)

ТУ, ГОСТ	ГОСТ 4168-79
Партия	4/23
Грузополучатель	

Дата изготовления	11.2023
Вид и тип тары	
Формула	NaNO ₃

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Массовая доля натрия азотнокислого (NaNO ₃) в высушенном препарате, %, не менее	99,8	99,82
Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более	0,004	< 0,004
Массовая доля потерь при высушивании, %, не более	1,0	0,25
Массовая доля нитритов (NO ₂), %, не более	0,0005	<0,0005
Массовая доля сульфатов (SO ₄), %, не более	0,005	<0,005
Массовая доля фосфатов (PO ₄), %, не более	0,0005	<0,0005
Массовая доля хлоратов и перхлоратов (Cl), %, не более	0,003	<0,003
Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более	0,0020	<0,0020
Массовая доля аммонийных солей (NH ₄), %, не более	0,002	<0,002
Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,0002	<0,0002
Массовая доля кальция (Ca), %, не более	0,005	<0,005
Массовая доля магния (Mg), %, не более	0,002	<0,002
Массовая доля тяжелых металлов (Pb), %, не более	0,0003	<0,0003
pH раствора препарата с массовой долей 5 %	5,0-7,5	6,6

Гарантийный срок хранения 3 года

Продукт соответствует требованиям ГОСТ 4168-79



ООО "Химические решения"

199178, Санкт-Петербург,
17-я линия В.О., д.52, к.2А, пом. 20Н

**ДЛЯ ПАСПОРТОВ
И СЕРТИФИКАТОВ**

Ключ паспорта: 4f8337149b6e5add01165e52cb1858c4

Постоянный адрес ссылки: <https://csdb.ru/p2.php?p=4f8337149b6e5add01165e52cb1858c4>