

## Паспорт № 131432-5

### Натрий фосфорноватистоокислый (чда)

ТУ, ГОСТ	ГОСТ 200-76	Дата изготовления	09.2024
Партия	5	Вид и тип тары	
Грузополучатель		Формула	$\text{NaH}_2\text{PO}_3 \cdot \text{H}_2\text{O}$

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Внешний вид	Белый кристаллический порошок	Соответствует
Массовая доля 1-водного фосфорноватистоокислого натрия ( $\text{NaH}_2\text{PO}_3 \cdot \text{H}_2\text{O}$ ), %	100-103	101,9
Массовая доля веществ, нерастворимых в воде, %, не более	0,005	0,005
Массовая доля фосфитов в пересчёте на $\text{Na}_2\text{PO}_3 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$ , %, не более	0,4	0,4
Массовая доля сульфатов ( $\text{SO}_4$ ), %, не более	0,004	0,004
Массовая доля хлоридов ( $\text{Cl}^-$ ), %, не более	0,005	0,005
Массовая доля тяжелых металлов ( $\text{Pb}$ ), %, не более	0,0005	0,0001
Массовая доля железа ( $\text{Fe}$ ), % не более	0,0005	0,0001
Массовая доля кальция ( $\text{Ca}$ ), %, не более	0,02	0,005
Массовая доля мышьяка ( $\text{As}$ ), %, не более	0,00010	0,00010
pH раствора препарата с массовой долей 5%	5,5-8,5	7,1

Гарантийный срок хранения 1 год

Продукт соответствует требованиям ГОСТ 200-76



<https://csdb.ru/p2.php?p=e3296a558bc37a3f5449eefc68159a35>