

## Паспорт № 131432-5

### Натрий фосфорноватистокислый (чда)

ТУ, ГОСТ	ГОСТ 200-76	Дата изготовления	09.2024
Партия	5	Вид и тип тары	
Грузополучатель		Формула	NaH <sub>2</sub> PO <sub>3</sub> ·H <sub>2</sub> O

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Внешний вид	Белый кристаллический порошок	Соответствует
Массовая доля 1-водного фосфорноватистокислого натрия (NaH <sub>2</sub> PO <sub>3</sub> ·H <sub>2</sub> O), %	100-103	101,9
Массовая доля веществ, нерастворимых в воде, %, не более	0,005	0,005
Массовая доля фосфитов в пересчёте на Na <sub>2</sub> PO <sub>3</sub> ·5H <sub>2</sub> O, %, не более	0,4	0,4
Массовая доля сульфатов (SO <sub>4</sub> ), %, не более	0,004	0,004
Массовая доля хлоридов (Cl <sup>-</sup> ), %, не более	0,005	0,005
Массовая доля тяжелых металлов (Pb), %, не более	0,0005	0,0001
Массовая доля железа (Fe), % не более	0,0005	0,0001
Массовая доля кальция (Ca), %, не более	0,02	0,005
Массовая доля мышьяка (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>