

## Паспорт № 130280-2

### Натрий уксуснокислый 3-водный (чда)

ТУ, ГОСТ	ГОСТ 199-78	Дата изготовления	08.2025
Партия	2	Вид и тип тары	
Грузополучатель		Формула	CH3COONa*3H2O

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Массовая доля 3-водного уксуснокислого натрия (CH3COONa*3H2O), %, не менее	99,5	99,7
Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более	0,002	0,002
Массовая доля кислот в пересчете на уксусную кислоту (CH3COOH), %, не более	0,02	0,02
Массовая доля щелочей в пересчете на (NaOH), %, не более	0,01	0,01
Массовая доля сульфатов (SO4), %, не более	0,001	0,001
Массовая доля фосфатов (PO4), %, не более	0,0002	0,0002
Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более	0,001	0,001
Массовая доля алюминия (Al), %, не более	0,0005	0,0005
Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,0002	0,0002
Массовая доля кальция (Ca), %, не более	0,0015	0,0015
Массовая доля магния (Mg), %, не более	0,00025	0,00025
Массовая доля мышьяка (As), %, не более	0,00005	0,00005
Массовая доля тяжелых металлов (Pb), %, не более	0,0005	0,0005

Гарантийный срок хранения 3 года

Продукт соответствует требованиям ГОСТ 199-78



<https://csdb.ru/p2.php?p=8442be05b7d28dd14af00df70c930e9c>