

## Паспорт № 130320-31

### Натрий хромовокислый 4-водный (ч)

ТУ, ГОСТ	ТУ 6-09-91-84
Партия	31
Грузополучатель	

Дата изготовления	06.2023
Вид и тип тары	
Формула	CrNa <sub>2</sub> O <sub>4</sub> *4H <sub>2</sub> O

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Массовая доля хромовокислого натрия (Na <sub>2</sub> CrO <sub>4</sub> ), %, не менее	67,0	67,2
Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более	0,005	0,004
Массовая доля кальция (Ca), %, не более	0,005	0,003
pH 5%-ного раствора препарата	8,5-9,5	9,0
Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более	0,005	0,003
Массовая доля сульфатов (SO <sub>4</sub> ), %, не более	0,01	0,01
Массовая доля веществ, осаждаемых аммиаком (Al, Fe, Cr и др.), %, не	0,015	0,011

более

Гарантийный срок хранения 3 года

Продукт соответствует требованиям ТУ 6-09-91-84



<https://csdb.ru/p2.php?p=ddf08a9090097b24f68539e6329b90a8>