

## Паспорт № 131421-18

### Никель сернокислый (II) 7-водный (хч)

(наименование продукта и его квалификация или марка)

ТУ, ГОСТ	ГОСТ 4465-2016
Партия	18
Грузополучатель	

Дата изготовления	03.2023
Вид и тип тары	
Формула	NiSO <sub>4</sub> *7H <sub>2</sub> O

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Массовая доля 7-водного сернокислого никеля (II) (NiSO <sub>4</sub> *7H <sub>2</sub> O), %, не менее	98	98,1
Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более	0,005	0,005
Массовая доля общего азота (N), %, не более	0,001	0,001
Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более	0,001	0,001
Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,0005	0,0005
Массовая доля кадмия (Cd), %, не более	0,001	0,001
Массовая доля калия (K), %, не более	0,0005	0,0005
Массовая доля суммы калия, натрия, кальция и магния (K+Na+Ca+Mg), %, не более	0,01	0,01
Массовая доля кальция (Ca), %, не более	0,005	0,005
Массовая доля кобальта (Co), %, не более	0,001	0,001
Массовая доля магния (Mg), %, не более	0,002	0,002
Массовая доля меди (Cu), %, не более	0,001	0,001
Массовая доля натрия (Na), %, не более	0,002	0,002
Массовая доля свинца (Pb), %, не более	0,001	0,001

Массовая доля цинка (Zn), %, не более	0,002	0,002
pH раствора препарата с массовой долей 5%	4-6	5,7

Гарантийный срок хранения 2 года

Продукт соответствует требованиям ГОСТ 4465-2016



ООО "Химические решения"

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

ДЛЯ ПАСПОРТОВ  
И СЕРТИФИКАТОВ

Ключ паспорта: 21611ecde0ef5c5c4f685338b64f7c76

Постоянный адрес ссылки: <https://csdb.ru/p2.php?p=21611ecde0ef5c5c4f685338b64f7c76>