

## Паспорт № 131423-40816

### Никель серноокислый (II) 7-водный (ч) (В.Пышма)

(наименование продукта и его квалификация или марка)

ТУ, ГОСТ	ГОСТ 4465-2016
Партия	40816
Грузополучатель	

Дата изготовления	12.2022
Вид и тип тары	
Формула	NiSO <sub>4</sub> *7H <sub>2</sub> O

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Массовая доля 7-водного серноокислого никеля (II) (NiSO <sub>4</sub> *7H <sub>2</sub> O), %, не менее	97	100,3
Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более	0,02	< 0,010
Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более	0,01	< 0,01
Массовая доля суммы калия, натрия, кальция, магния (K+Na+Ca+Mg), %, не более	0,2	0,141
Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,003	< 0,0004
Массовая доля кобальта (Co), %, не более	0,10	0,0045
Массовая доля цинка (Zn), %, не более	0,01	0,0007
Массовая доля меди (Cu), %, не более	0,002	0,001
Массовая доля свинца (Pb), %, не более	0,001	< 0,0005
Массовая доля никеля, %		20,97
Массовая доля калия (K), %, не более	не норм.	0,044
Массовая доля кальция (Ca), %, не более	Не норм.	0,039
Массовая доля натрия (Na), %, не более	Не норм.	0,001
Массовая доля магния (Mg), %, не более	Не норм.	0,057

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: 179485dc4eaa1caa913759266cbb97ff

Постоянный адрес ссылки: <https://csdb.ru/p2.php?p=179485dc4eaa1caa913759266cbb97ff>