

Паспорт № 100279-204/1

Кальций азотнокислый 4-водный (чда)

ТУ, ГОСТ	ГОСТ 4142-77
Партия	204/1
Грузополучатель	

Дата изготовления	11.2023
Вид и тип тары	
Формула	$\text{Ca}(\text{NO}_3)_2 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Массовая доля 4-водного азотнокислого кальция ($\text{Ca}(\text{NO}_3)_2 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$), %, не менее	98,5	99,28
Массовая доля нерастворимых в воде веществ, % не более	0,005	0,0045
Массовая доля кислот в пересчете на азотную кислоту (HNO_3), %, не более	0,02	0,013
Массовая доля сульфатов (SO_4), %, не более	0,010	0,008
Массовая доля фосфатов (PO_4), %, не более	0,001	0,0004
Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более	0,002	0,0019
Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,0002	0,00011
Массовая доля магния (Mg), %, не более	0,02	0,01
Массовая доля суммы калия и натрия ($\text{K}+\text{Na}$), %, не более	0,05	0,03
Массовая доля тяжелых металлов (Pb), %, не более	0,0005	< 0,0005

Гарантийный срок хранения 1 год

Продукт соответствует требованиям ГОСТ 4142-77



<https://csdb.ru/p2.php?p=60d009e9c4f92ad4b9f6610ed477bbb9>