

Паспорт № 130085-13

Натрий азотнокислый (ч)

ТУ, ГОСТ	ГОСТ 4168-79 с изм. 1
Партия	13
Грузополучатель	

Дата изготовления	12.2024
Вид и тип тары	
Формула	NaNO ₃

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Массовая доля натрия азотнокислого (NaNO ₃) в высушенном препарате, %, не менее	99,8	99,81
Массовая доля потерь при высушивании, %, не более	1,0	0,25
Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более	0,006	0,0052
Массовая доля нитритов (NO ₂), %, не более	0,0010	< 0,0010
Массовая доля сульфатов (SO ₄), %, не более	0,01	< 0,01
Массовая доля хлоратов и перхлоратов (Cl), %, не более	0,006	< 0,006
Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более	0,0050	< 0,0050
Массовая доля фосфатов (PO ₄), %, не более	0,0010	< 0,0010
Массовая доля аммонийных солей (NH ₄), %, не более	0,005	< 0,005
Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,0005	< 0,0005
Массовая доля кальция (Ca), %, не более	0,005	< 0,005
Массовая доля магния (Mg), %, не более	0,002	< 0,002
Массовая доля тяжелых металлов (Pb), %, не более	0,0005	< 0,0005

Гарантийный срок хранения 3 года

Продукт соответствует требованиям ГОСТ 4168-79 с изм. 1



<https://csdb.ru/p2.php?p=2c6aad23f0adec98de297d310113190>