

Паспорт № 010236-22

Аммоний виннокислый (чда)

(наименование продукта и его квалификация или марка)

ТУ, ГОСТ	ТУ 6-09-08-2007-89
Партия	22
Грузополучатель	

Дата изготовления	04.2023
Вид и тип тары	
Формула	C4H12N2O6

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Массовая доля виннокислого аммония (NH ₄) ₂ C ₄ H ₄ O ₆ , %, не менее	99,0	99,2
Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более	0,005	0,004
Массовая доля остатка после прокаливания в виде сульфатов, %, не более	0,01	0,0095
Массовая доля сульфатов (SO ₄), %, не более	0,005	0,003
Массовая доля фосфатов (PO ₄), %, не более	0,0005	0,0003
Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более	0,0005	0,0004
Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,0005	0,0003
Массовая доля тяжелых металлов (Pb), %, не более	0,0005	0,0005
pH 5%-ного раствора препарата	6,0-7,0	6,4

Гарантийный срок хранения 2 года

Продукт соответствует требованиям ТУ 6-09-08-2007-89



ООО "Химические решения"

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

**ДЛЯ ПАСПОРТОВ
И СЕРТИФИКАТОВ**

Ключ паспорта: 20010e6c9f85c5352618d11127d3e468

Постоянный адрес ссылки: <https://csdb.ru/p2.php?p=20010e6c9f85c5352618d11127d3e468>