

## Паспорт № 010236-24

### Аммоний виннокислый (чда)

ТУ, ГОСТ	ТУ 6-09-08-2007-89	Дата изготовления	04.2025
Партия	24	Вид и тип тары	
Грузополучатель		Формула	C <sub>4</sub> H <sub>12</sub> N <sub>2</sub> O <sub>6</sub>

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Внешний вид	Белый кристаллический порошок	Соответствует
Массовая доля виннокислого аммония (NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> C <sub>4</sub> H <sub>4</sub> O <sub>6</sub> , %, не менее	99,0	99,2
pH 5%-ного раствора препарата	6,0-7,0	6,4
Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более	0,005	0,004
Массовая доля остатка после прокаливании в виде сульфатов, %, не более	0,01	0,0095
Массовая доля сульфатов (SO <sub>4</sub> ), %, не более	0,005	0,003
Массовая доля фосфатов (PO <sub>4</sub> ), %, 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

Гарантийный срок хранения 2 года

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



<https://csdb.ru/p2.php?p=17d18dccbe65b496ca996326c7497dfb>