

## Паспорт № 011203-45

### Аммоний щавелевокислый 1-водный (хч)

|                 |              |                   |                           |
|-----------------|--------------|-------------------|---------------------------|
| ТУ, ГОСТ        | ГОСТ 5712-78 | Дата изготовления | 08.2023                   |
| Партия          | 45           | Вид и тип тары    |                           |
| Грузополучатель |              | Формула           | $C_2H_8N_2O_4 \cdot H_2O$ |

| Наименование показателя   | Норма   | Результаты анализа |
|---|---------|--------------------|
| Массовая доля 1-водного щавелевокислого аммония ( $C_2H_8N_2O_4 \cdot H_2O$ ),<br>%, не менее | 99,8    | 99,9               |
| Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более                                       | 0,003   | 0,002              |
| Массовая доля остатка после прокаливании в виде сульфатов, %, не<br>более                     | 0,005   | 0,004              |
| Массовая доля сульфатов ( $SO_4$ ), %, не более   | 0,002   | 0,002              |
| Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более  | 0,00025 | 0,00024            |
| Массовая доля железа (Fe), %, не более  | 0,0002  | 0,0001             |
| Массовая доля нитратов ( $NO_3$ ), %, не более  | 0,0005  | 0,0005             |
| Массовая доля тяжелых металлов (Pb), %, не более  | 0,0002  | 0,0001             |
| Массовая доля фосфатов ( $PO_4$ ), %, не более  | 0,0005  | 0,0004             |
| Массовая доля мышьяка (As), %, не более   | 0,00002 | 0,00001            |
| pH раствора препарата с массовой долей 2,5%   | 6,3-7,0 | 7,0                |

Гарантийный срок хранения 3 года

Продукт соответствует требованиям ГОСТ 5712-78



<https://csdb.ru/p2.php?p=ec44184b6d62628d44f26c46230c2b02>