

Паспорт № 011196-190/3

Аммоний азотнокислый (хч)

| | |
|-----------------|---------------|
| ТУ, ГОСТ | ГОСТ 22867-77 |
| Партия | 190/3 |
| Грузополучатель | |

| | |
|-------------------|----------------------------------|
| Дата изготовления | 11.2023 |
| Вид и тип тары | |
| Формула | $\text{H}_4\text{N}_2\text{O}_3$ |

| Наименование показателя | Норма | Результаты анализа |
|---|---------|--------------------|
| Массовая доля азотнокислого аммония (NH_4NO_3), %, не менее | 99,0 | 99,6 |
| Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более | 0,001 | 0,0009 |
| Массовая доля остатка после прокаливании в виде сульфатов, %, не более | 0,01 | 0,0075 |
| Массовая доля нитритов (NO_2), %, не более | 0,0001 | < 0,0001 |
| Массовая доля сульфатов (SO_4), %, не более | 0,002 | 0,0015 |
| Массовая доля фосфатов (PO_4), %, не более | 0,0005 | < 0,0005 |
| Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более | 0,0002 | 0,00017 |
| Массовая доля железа (Fe), %, не более | 0,0001 | < 0,0001 |
| Массовая доля кальция (Ca), %, не более | 0,002 | < 0,002 |
| Массовая доля магния (Mg), %, не более | 0,001 | < 0,001 |
| Массовая доля мышьяка (As), %, не более | 0,00001 | < 0,00001 |
| Массовая доля тяжёлых металлов (Pb), %, не более | 0,0001 | < 0,0001 |
| pH раствора препарата с массовой долей 5 % | 4,5-6,0 | 5,0 |

Гарантийный срок хранения 2 года

Продукт соответствует требованиям ГОСТ 22867-77



<https://csdb.ru/p2.php?p=4c38fdb727eecfc6af4f9e032172f9d7>